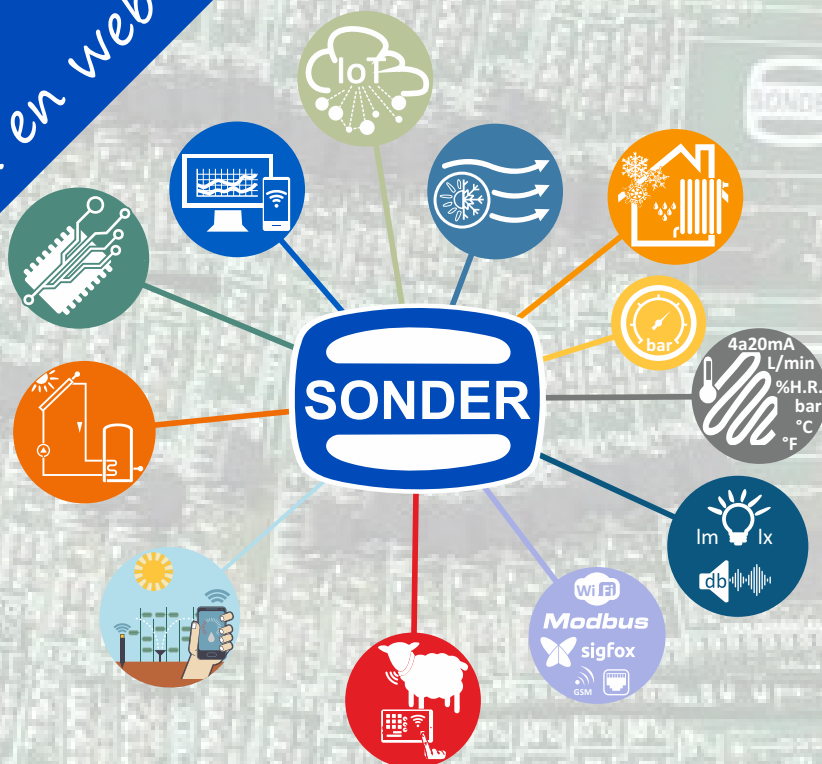


Sonder Regulación

Tarifa Precios 2021

Horario de recogida en nuestras instalaciones: Lunes - Viernes 07:00 a 14:30

2ª Edición - 7 Julio
Consultar condiciones venta en web



Siesta 105 WiFi con App gratuita para IOS y Android **Sonder Home**

www.sonderregulacion.com



Telefónico

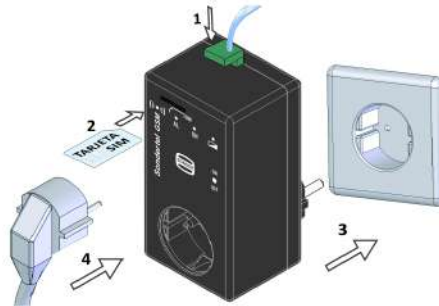


Sondertel GSM

209,48 €

Control telefónico GSM 2G, 1 canal enchufable (16A) y sonda temperatura PTC2000 incluida, de 3m. Le permite activar p.ej. una caldera, gestionar una alarma por temperatura, saber una temperatura o activar protección antihielo vinculandolo con el relé

Ref. 19.073

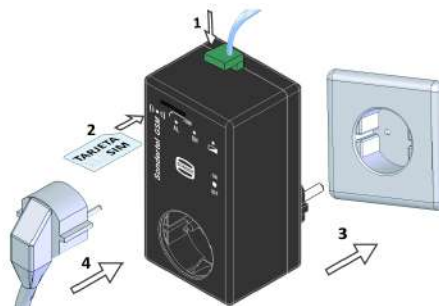


Sondertel GSM 3G

273,47 €

Control telefónico 3G, 1 canal enchufable (16A) y sonda temperatura PTC2000 incluida de 3m. Le permite activar p.ej. una caldera, gestionar una alarma por temperatura, saber una temperatura o activar protección antihielo vinculandolo con el relé

Ref. 19.094

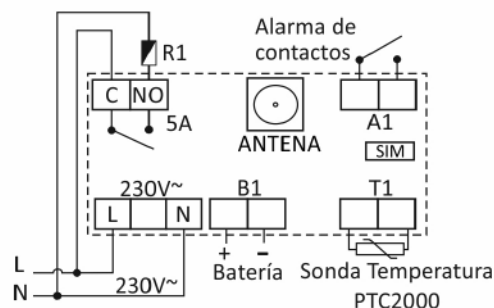


Telkan 1 GSM

225,50 €

Control interruptor gsm 2G, 1 canal, multi-idiomas, 1 relé, 1 alarma por cierre de contactos, 1 sonda temperatura (no incluida). Posibilidad de funcionamiento por batería, también gestiona su carga. Posibilidad de vincular alarma al relé

Ref. 19.077



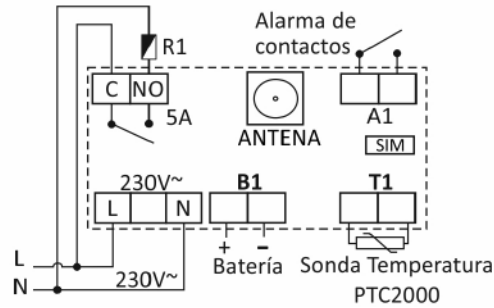


Telkan 1 GSM 3G

328,01 €

Control gsm 3G con 1 canal (o relé) de salida. Entradas: 1 alarma por cierre de contacto, 1 sonda temperatura (sonda sólo incluida en versión ST) y una entrada auxiliar para 1 batería externa (opcional no incluida). Funciona a 230V~ o batería.

Ref. 19.091

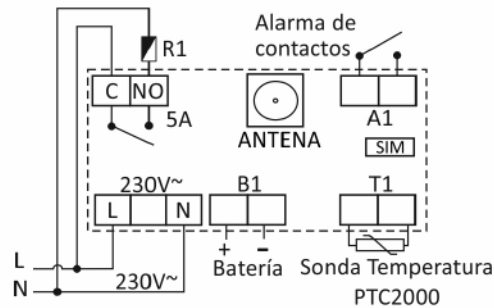


Telkan 1 GSM ST

235,20 €

Control interruptor gsm 2G, 1 canal, multi-idiommas, 1 relé, 1 alarma por cierre de contactos, 1 sonda temperatura incluida, PTC2000 de 1,5m. Alimentación 230Vac o batería. Es posible vincular alarma al relé, p.ej. protección antihielo

Ref. 19.080

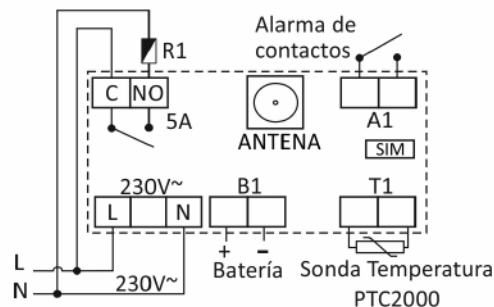


Telkan 1 GSM ST 3G

337,41 €

Control gsm 3G con 1 canal (o relé) de salida. Entradas: 1 alarma por cierre de contacto, 1 sonda temperatura (sonda incluida en versión ST) y una entrada auxiliar para 1 batería externa (opcional no incluida). Funciona a 230V~ o batería.

Ref. 19.093



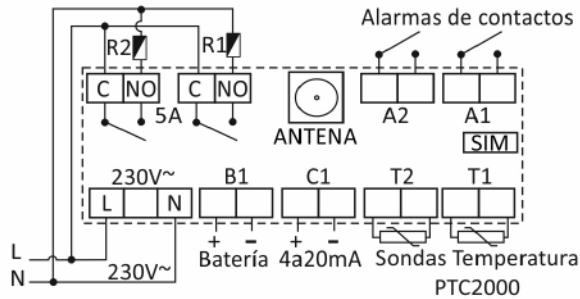


Telkan 2 GSM

242,55 €

Control gsm 2G con 2 canales (o relés) de salida. Entradas: 2 alarmas por cierre de contactos, 2 sondas temperatura, 1 sondas activa tipo 4a20mA (sondas no incluidas) y una entrada auxiliar para 1 batería externa. Funciona a 230V~ o 12Vdc.

Ref. 19.078

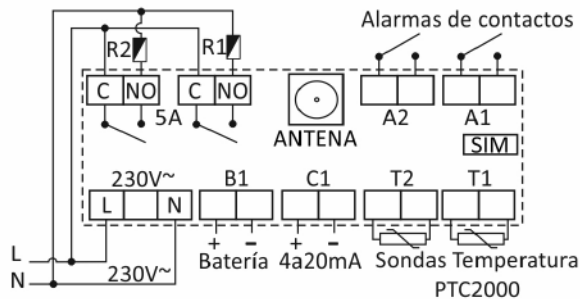


Telkan 2 GSM 3G

340,58 €

Control gsm 3G con 2 canales (o relés) de salida. Entradas: 2 alarmas por cierre de contactos, 2 sondas temperatura, 1 sondas activa tipo 4a20mA (sondas no incluidas) y una entrada auxiliar para 1 batería externa. Funciona a 230V~ o 12Vdc.

Ref. 19.092

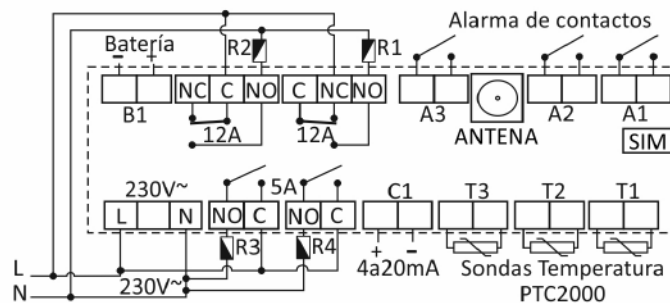


Telkan 4 GSM 3G

499,74 €

Control gsm 3G con 4 canales (o relés) de salida. Entradas: 3 alarmas por cierre de contactos, 3 sondas temperatura, 1 sondas activa tipo 4a20mA (sondas no incluidas) y una entrada auxiliar para 1 batería externa. Funciona a 230V~ o 12Vdc.

Ref. 19.095



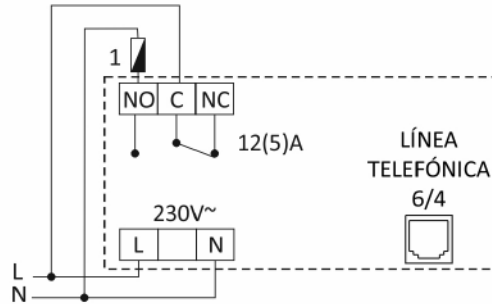


Telkan 1

182,91 €

Control telefónico de rail 1 canal en 9 idiomas para línea fija. Función interruptor, 1 relé 12A. Puede no ser apto para conexión a fibra óptica

Ref. 19.066



Logo Gate

116,67 €

Control interruptor de puerta por GSM y WEB. Ideal garaje privado o comunidades. Hasta fin existencias

Ref. 15.052



Logo IR

108,33 €

Control de Presencia por GSM y micrófono. Con batería para cortes de luz. Hasta fin existencias

Ref. 15.050



Batería externa 12V. Para Allegro webServer y serie Telkan GSM

44,47 €

Batería Externa de plomo sellada 12V, 7.2Ah. Dimensiones 151 x 65 x 101mm

Ref. 7.190

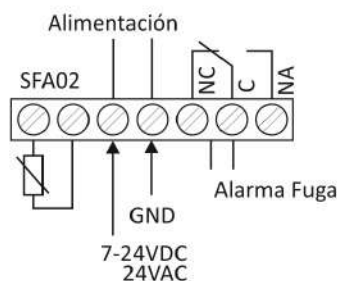


SFA 01

50,40 €

Sensor detector de fuga de agua con señal de LED y salida por relé (2A 30Vdc). Diseñado para alarma, control y monitorización de aplicaciones. Alimentado 7 a 24Vdc o 24Vac. Adaptador de corriente opcional cod.7.938 (pag 5)

Ref. 7.732



Adaptador de corriente pared de 230V a 12Vac/dc 5W para SFA

17,84 €



Adaptador de corriente pared de 230V a 12Vac/dc 5W para SFA

Ref. 7.938

Solar

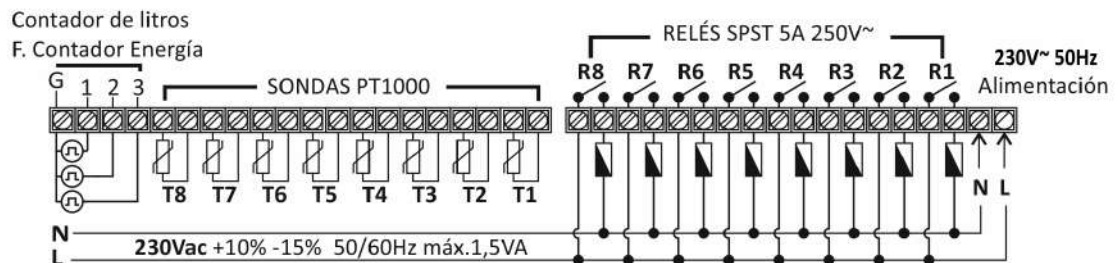
Allegro 788L

498,14 €



Control de superficie 8 relés, 8 sondas y 3 contadores litros (incluidas 3 sondas de 1,5m PT1000). Hasta fin existencias

Ref. 20.072



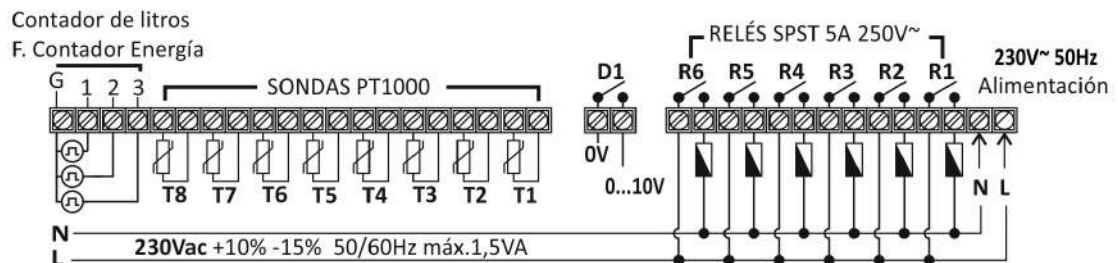
Allegro 786L Modulating

498,14 €



Control de superficie de 6 relés, 8 sondas, 1 Salida 0-10V y 3 contadores de litros (incluidas 3 sondas de 1,5m PT1000)

Ref. 20.076



Allegro 675L

327,73 €



Control de superficie de 5 relés, 7 sondas y contador litros (incluidas 3 sondas de 1,5m PT1000)

Ref. 20.071

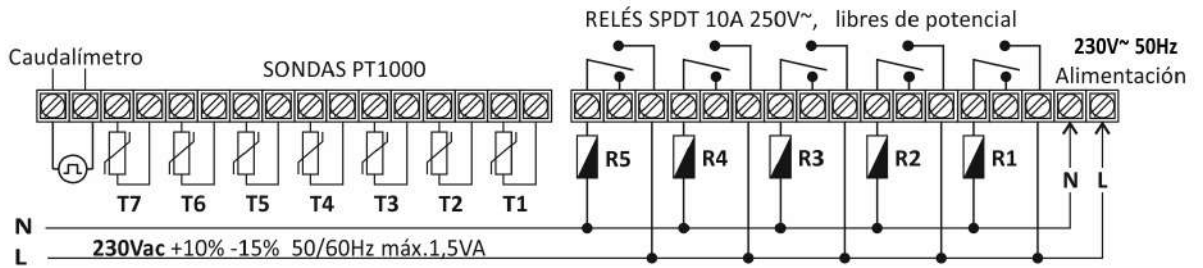
Tarifa General 2021

Iva no incluido



SONDER REGULACION, S.A.; Av. La Llana, 93. Pol. Ind. La Llana; 08191 RUBI; SPAIN

Tel: +34 935 884 211; Fax: +34 935 884 994; info@sonderregulacion.com, www.sonderregulacion.com



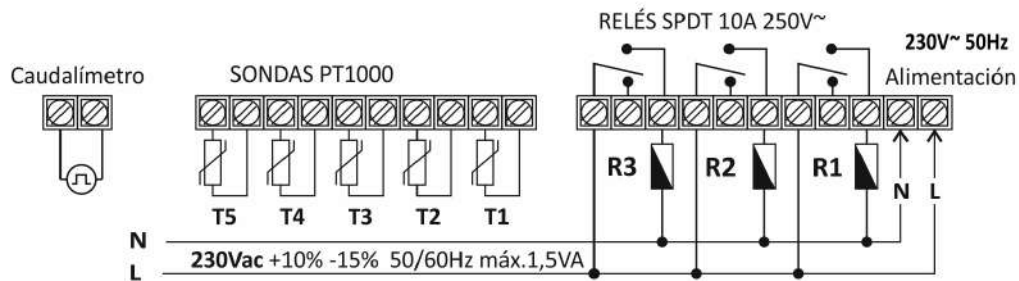
Allegro 653L

189,87 €



Control de superficie de 3 relés, 5 sondas y contador litros (2 sondas PT1000 de 1,5m incluidas)

Ref. 20.069



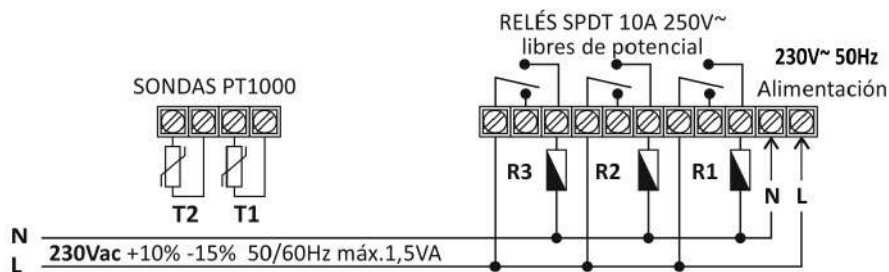
Allegro Pool

200,95 €



Control de superficie para piscinas, 3 relés 10A SPDT, 2 sondas PT1000. Ideal para paneles solares de polietileno, incluidas 2 sondas. Fácil manejo para el usuario

Ref. 20.106



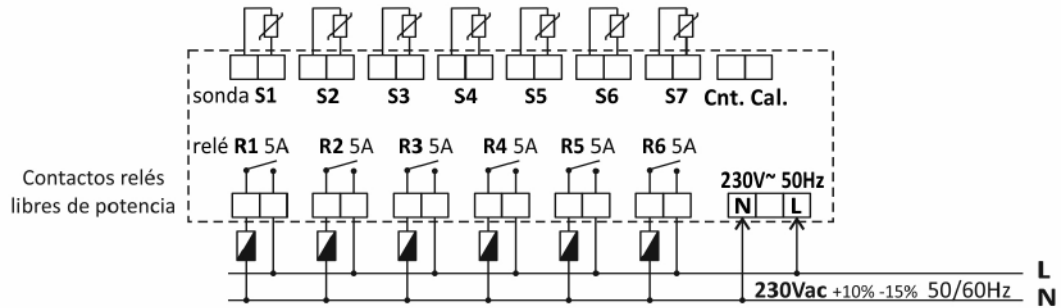
Allegro 576 Raíl

412,94 €



Control raíl de 6 relés, 7 sondas y contador de litros (incluidas 3 sondas de 1,5m PT1000)

Ref. 20.043

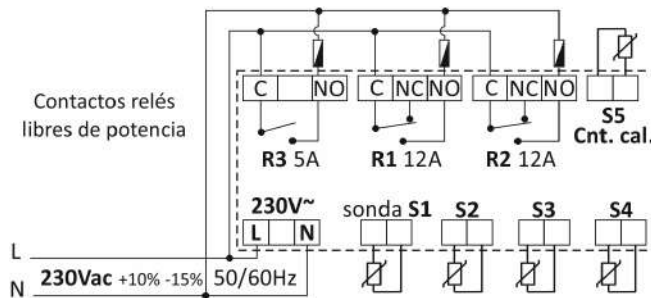


Allegro 453 Raíl

224,80 €

Control raíl de 3 relés, 5 sondas y contador de litros (incluidas 2 sondas de 1,5m PT1000)

Ref. 20.044

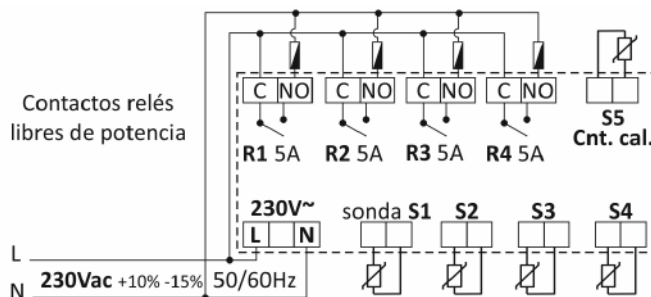


Allegro 454 Raíl

240,88 €

Control raíl de 4 relés, 5 sondas y contador de litros (incluidas 3 sondas de 1,5m PT1000)

Ref. 20.045



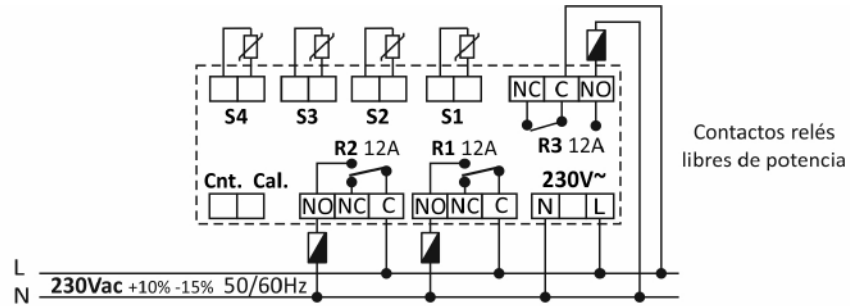
Allegro 543G

262,18 €

Control raíl de 3 relés, 4 sondas y contador litros (incluidas 4 sondas de 1,5m PTC2000). Display gráfico oled

Ref. 20.029



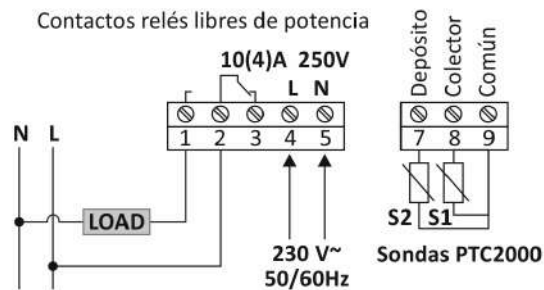


Allegro 400S

92,11 €

Control solar o Free cooling de superficie. 1 relé de (10A) y 2 sondas de 1,5 m. PTC2000 Incluidas. Prolongación sondas hasta 100m. PIN Bloqueo. Calibración sonda. Precisión a décimas. Diferencial activar/desactivar ajustable por separado. Antihielo.

Ref. 20.009

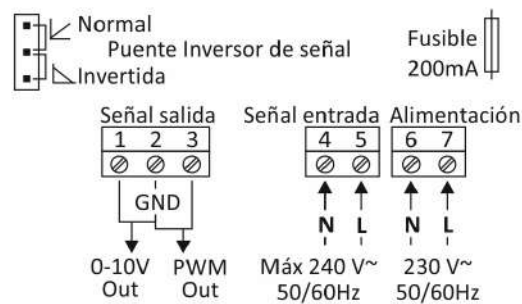


Allegro PWM Convertidor

74,01 €

Convertidor universal de entrada todo/nada a salida modulada PWM o 0-10V

Ref. 20.101

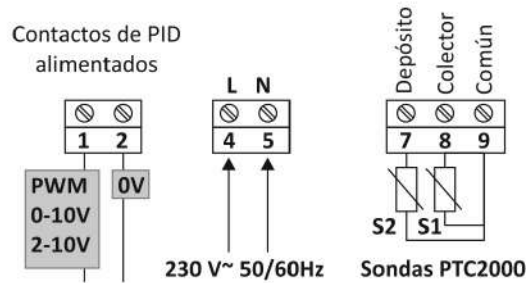


Allegro 400S PWM

115,59 €

Control diferencial con salida de acción PWM, 0-10V, 2-10V, para bombas de alta eficiencia ErP. Sondas incluidas

Ref. 20.103

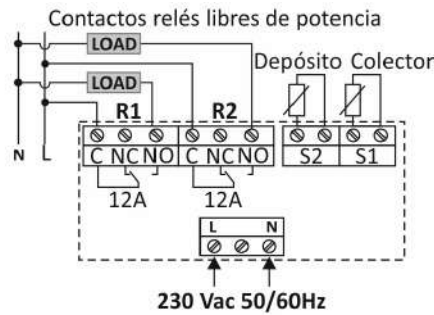


Allegro 400 Raíl

139,67 €

Control raíl de 2 relés (12A) y 2 sondas PTC2000 incluidas. Control diferencial y disipación

Ref. 20.012

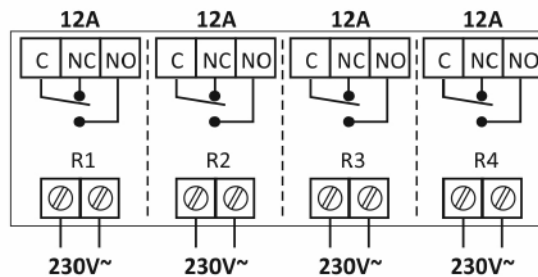


Relé Auxiliar Q4

71,40 €

Pasa 4 relés SPST a SPDT y separa tensiones , hasta fin existencias

Ref. 5.995



Clima

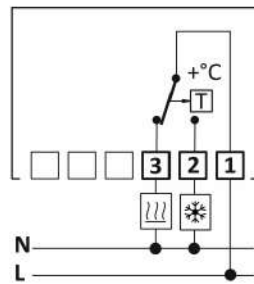



TA 3002


18,10 €

Termostato mecánico a 2 hilos para calefacción (15A) /refrigeración. Packs 15uds a Distribuidor. Desde sólo 1ud en venta por Tienda OnLine

Ref. 10.095



 Carga Calefacción
Heating Load

 Carga Refrigeración
Cooling Load

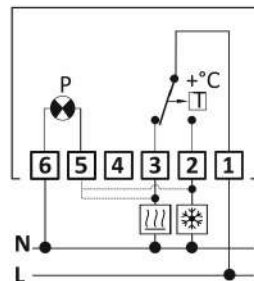


TA 3005

Termostato mecánico con luz piloto. Calefacción (15A)/ refrigeración. Hasta fin existencias


18,97 €


Ref. 10.181






Conexión del Piloto



 Carga Calefacción
Heating Load

 Carga Refrigeración
Cooling Load

 Luz Piloto
Lead

Puente /Jump
5-3 para / to 
5-2 para / to 

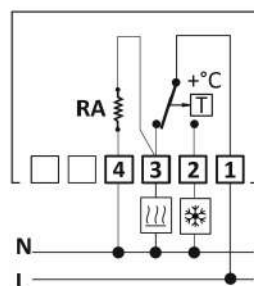


TA 3006

Termostato mecánico para calefacción (15A) /refrigeración con resistencia aceleradora a 230Vac. Hasta fin existencias

18,97 €

Ref. 10.107



 Carga Calefacción
Heating Load

 Carga Refrigeración
Cooling Load

RA Resistencia Aceleración
Acceleration Resistance

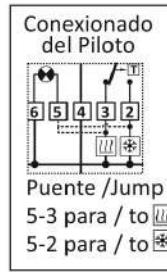
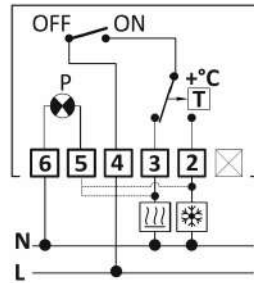


TA 3007

Termostato mecánico con interruptor marcha/paro, luz piloto. Calefacción (10A)/refrigeración. Packs 15uds a Distribuidor. Desde sólo 1ud en venta por Tienda OnLine

24,10 €

Ref. 10.096



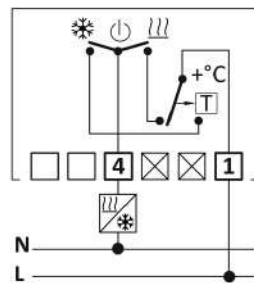
-  Carga Calefacción
Heating Load
-  Carga Refrigeración
Cooling Load
-  Luz Piloto
Lead



TA 3008

24,10 €

Termostato mecánico con interruptor frío/paró/calor (6A). Packs de 15 uds a Distribuidor. Ref. 10.097
Desde sólo 1ud en venta por Tienda OnLine



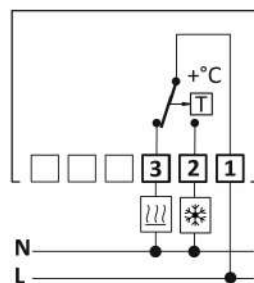
-  Calor
Hot
-  Frío
Cool
-  Carga Calefacción
Heating Load
-  Carga Refrigeración
Cooling Load



TA3012

14,95 €

Termostato mecánico a 2 hilos para calefacción (15A)/ refrigeración sin Placa TA. Packs 20uds a Distribuidor, desde sólo 1ud en venta por Tienda OnLine Ref. 10.281



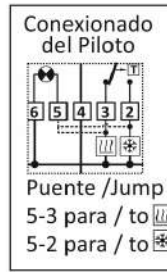
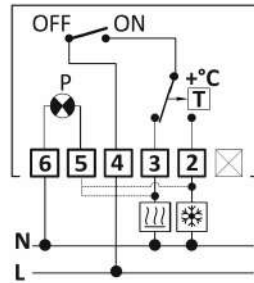
-  Carga Calefacción
Heating Load
-  Carga Refrigeración
Cooling Load





TA 3017


20,95 €

Termostato mecánico con interruptor marcha/paró y luz piloto. Calefacción (10A)/ refrigeración. Sin Placa TA, Packs 20ud a Distribuidor, desde sólo 1ud en venta por Tienda OnLine Ref. 10.282



 Carga Calefacción
Heating Load

 Carga Refrigeración
Cooling Load

 Luz Piloto
Lead

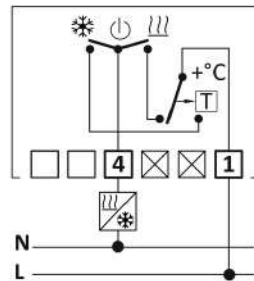



TA3018

20,95 €


Termostato mecánico con interruptor frío/paro/calor. Calefacción (6A)/ refrigeración. Sin Placa TA. Packs de 20ud a Distribuidor, desde sólo 1ud en venta por Tienda OnLine


Ref. 10.283



 Calor
Hot

 Frío
Cool

 Carga Calefacción
Heating Load

 Carga Refrigeración
Cooling Load

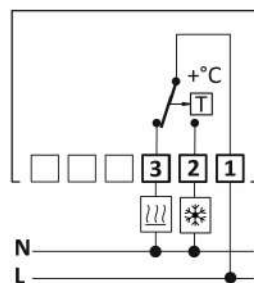


TAO


22,71 €

Termostato mecánico de ambiente para calefacción (10A)/refrigeración con ajuste oculto. Ideal espacios de concurrencia pública.

Ref. 10.241



 Carga Calefacción
Heating Load

 Carga Refrigeración
Cooling Load



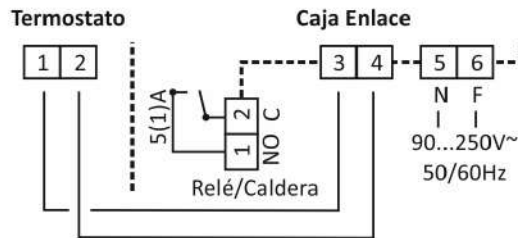
Siesta 105 WiFi

171,36 €

Termostato digital tinta electrónica, calefacción (regula por temperatura) / refrigeración (regula por Temp. y Humedad), programable, montaje mural, comunicación WiFi y cableado por 2 hilos, relé, programación y bloqueo teclado desde App.

Ref. 29.101

Contactos relé libres de potencia



Siesta 105 WiFi RF

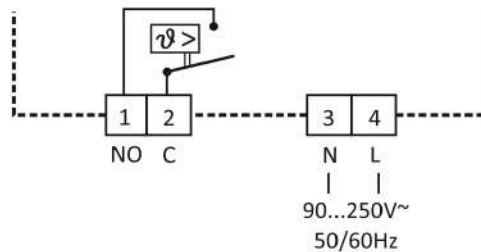
215,27 €



Termostato digital tinta electrónica, calefacción / refrigeración, programable, No precisa cableado, relé, programación y Bboqueo teclado desde App. Dim. 105x105x40mm y 105x105x40mm. Sin alimentación 230V a termostato. Opcional Peana negra Cód. 8.024

Ref. 29.102

Contactos relé libres de potencia



Siesta 105 WiFi 3C

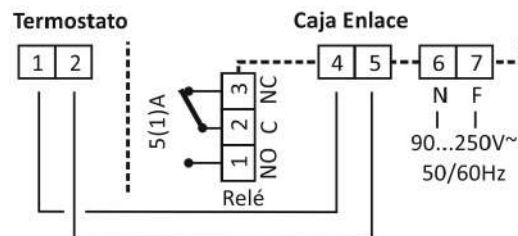
170,00 €



Termostato digital tinta electrónica, calefacción (regula temperatura)/ refrigeración (regula por temp y humedad),programable,montaje mural,comunicación WiFi,relé conmutado 3 contactos, programación y bloqueo teclado desde la App

Ref. 29.104

Contactos relé libres de potencia



Siesta 105 WiFi RF 3C

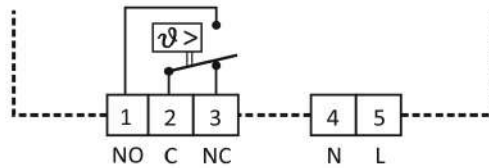
220,00 €



Termostato digital tinta electrónica, calefacción / refrigeración, programable, No precisa cableado, relé conmutado 3 cont., programación y bloqueo teclado desde App. Dim. 105x105x40mm. Sin alimentación 230V a termostato. Opcional Peana negra C.8.024

Ref. 29.105

Contactos relé libres de potencia



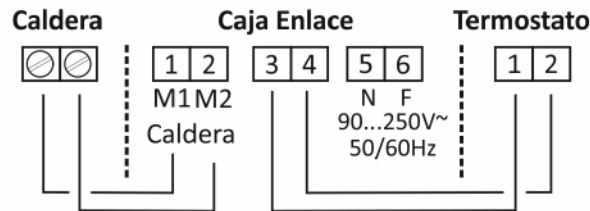
Siesta 105 WiFi Modulante

171,36 €



Termostato de tinta electrónica, Sólo calefacción, programable, montaje mural, acción modulante. PID, programación y bloqueo teclado desde la App. Dim. 105x105x40mm. y 76x76x30mm. Sin alimentación 230V a termostato. Control de ACS

Ref. 29.109



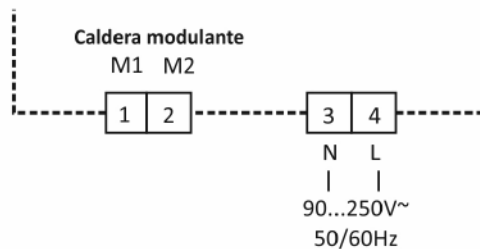
Siesta 105 WiFi RF Modulante

215,27 €



Termostato digital tinta electrónica, sólo calefacción, programable, No precisa cableado, acción modulante. PID, programación y bloqueo teclado desde App. Dim. 105x105x40mm. Sin alimentación 230V a termostato. Control ACS. Opcional Peana negra C8.024

Ref. 29.110



Peana color negro

5,88 €



Peana color negro, accesorio para Siesta 105 WiFi RF / 3C / Modulante, códigos 29.102, 29.105, 29.110 incluye adhesivos

Ref. 8.024

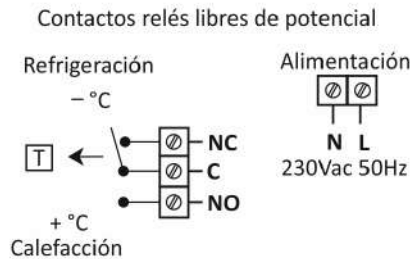


Quad-TA230

53,45 €

Termostato digital a 230Vac, relé 16A. Seleccionable calefacción / refrigeración. Placa TA (cod. 3.970) opcional no incluido

Ref. 29.026



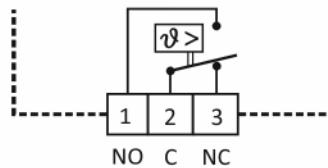
Siesta-TA ECO

48,57 €

Termostato digital sólo calefacción a 2 hilos. Relé 8A. Funciona a pilas. Selector paro/comfort/economía. Nuevo display gran tamaño. Hasta fin stocks, sustituto ref.29.000

Ref. 29.066

Contactos relé libres de potencia



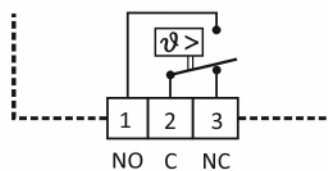
Siesta-TA

48,57 €

Termostato digital a 2 hilos, rele 8A, funciona a pilas, selector paro/comfort/economía, selector calefacción/refrigeración. Nuevo display gran tamaño

Ref. 29.000

Contactos relé libres de potencia





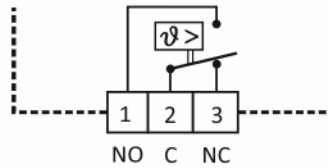
Siesta-CRXE

56,36 €

Cronotermostato diario y semanal, sólo para calefacción. Funciona a pilas, relé de 8A. Programación por bloques 5+2 o 7 días a la semana

Ref. 29.067

Contactos relé libres de potencia



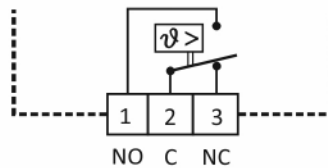
Siesta-CRX

79,80 €

Crono diario y semanal, para calefacción/ refrigeración, sensa e indica temperatura y humedad, solo actua sobre temperatura, relé 8A. Con Pin (PAS) de bloqueo teclado y protección de programación, funciona a pilas.

Ref. 29.055

Contactos relé libres de potencia



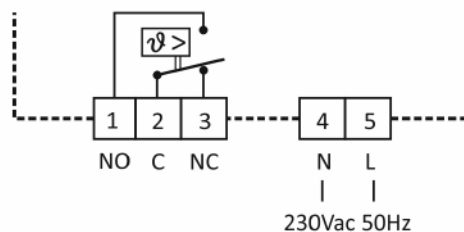
Siesta-TA ECO RF

103,91 €

Termostato digital radio sólo calefacción. Emisor a pilas, receptor a 230Vac y relé 16A libre de potencial, conmutado. Peana (cod.4.965) opcional no incluida. Nuevo display gran tamaño. Hasta fin stocks, le sustituye 29.062

Ref. 29.064

Contactos relé libres de potencia



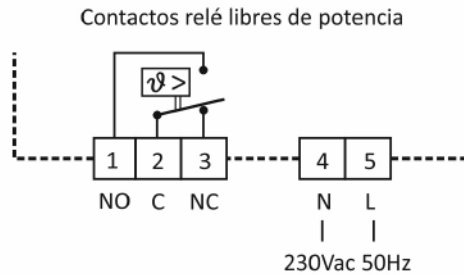


Siesta-TA RF

103,91 €

Termostato digital radio de tecnología Cortex, emisor a pilas, relé receptor 16A libre de potencial conmutado. Selector paro/confort/economía, calefacción /refrigeración. Peana (cod.4.965) opcional no incluida. Nuevo display gran tamaño

Ref. 29.062

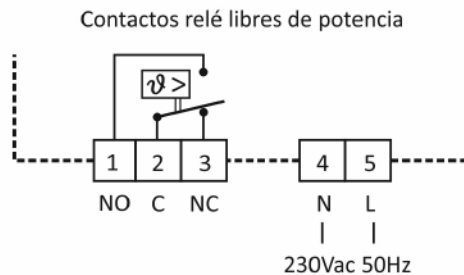


Siesta-CRXE RF

125,41 €

Cronotermostato diario y semanal sólo calefacción a radio 868MHz. Emisor a pilas y receptor a 230Vac y 16A conmutado libre de potencial. Funciona por bloque de días 5+2 o 7. Peana (cod.4.965) no incluida.

Ref. 29.060

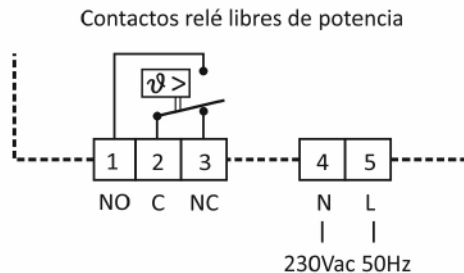


Siesta-CRX RF

199,42 €

Cronotermostato diario y semanal a radio 868Mhz, sin hilos de tecnología Cortex, Con PIN bloqueo de teclado y protección de programación, emisor a pilas, receptor a 230Vac y relé 16A conmutado. Calefacción y refrigeración. Peana (cod.4.965) no incluido

Ref. 29.057



Placa TA

3,15 €



Embellecedor para series TA 1000, TA 3000, TAO, Series Quad, receptores serie Siesta y sondas serie Sonamb. Compatible con cajetines de empotrar diámetro 60mm

Ref. 3.970

Peana Blanca

3,21 €



Opcional para mantener los emisores Siesta-TA RF / -TA ECO RF / -CRX RF / -CRXE RF en posición vertical sobre una mesa. Color Blanco

Ref. 4.965

Quad-HR+T (Humedad y Temperatura)

86,86 €



Humidostato digital, controla temperatura y humedad, escala 20% a 80%, relé 16A, Placa TA opcional no incluida (cod. 3.970) Acción por lo que primero se alcance.

Ref. 29.033



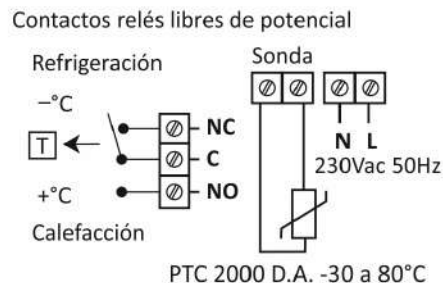
Quad-RD230

89,96 €



Termostato digital para suelo radiante, doble sensor, relé 16A, sensor PTC externo 3m incluido, Alimentado a 230Vac., calefacción/refrigeración. Placa TA opcional no incluida (cod. 3.970). Bajo pedido mínimo 25ud

Ref. 29.035



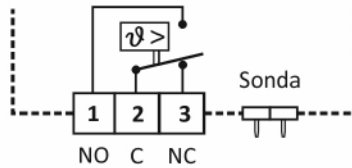
Siesta-CRX RD Radiante

131,32 €



Cronotermostato diario y semanal doble sensor, ambiente y suelo radiante. Tecnología Cortex. Sensor NTC10K 3m incluido, atención, con conector incluido, para repuestos. Calefacción/refrigeración. Relé 8A. Alimentado por pilas

Ref. 29.069



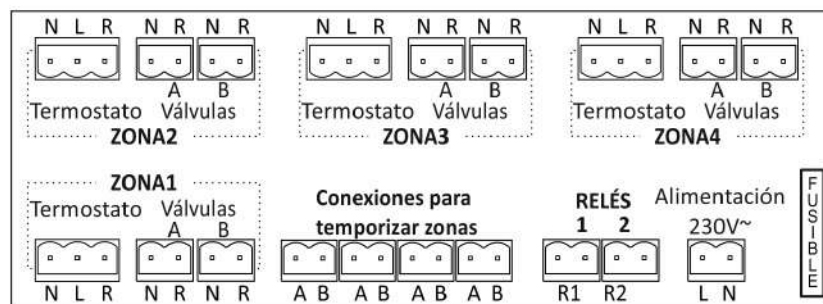
Zona 4

96,36 €



4 zonas temporizables. 2 relés 12A para separar tensión de bomba respecto caldera. Control inteligente de válvulas a 230V~ para suelos radiantes hidráulicos con 4 zonas

Ref. 26.206



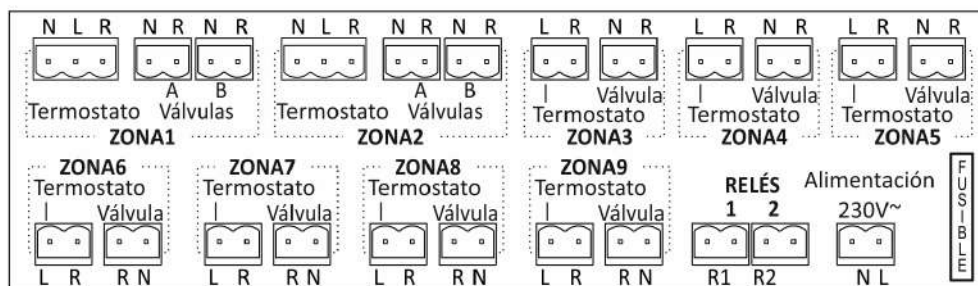
Zona 9

122,08 €



9 zonas. 2 relés 12A, separa tensión bomba respecto a tensión caldera. Control inteligente de válvulas a 230V~ para suelos radiantes hidráulicos con varias zonas

Ref. 26.213



Siesta-TA ECO RF Emisor

61,45 €



Termostato digital radio sólo calefacción, tecnología Cortex. Emisor a pilas. Peana (cod.4.965) opcional no incluido. Compatible con receptor Zona 6 RF (cod. 26.224)

Ref. 29.082



Siesta-TA RF Emisor

61,45 €

Termostato digital radio, emisor a pilas, relé receptor libre de potencial. Selector paro/comfort/economía, calefacción /refrigeración. Peana (cod.4.965) opcional no incluida. Compatible con receptor Zona 6 RF (cod. 26.224)

Ref. 29.083



Siesta-CRXE RF Emisor

77,18 €

Cronotermostato diario y semanal sólo calefacción a radio 868MHz. Emisor a pilas. Funciona por bloque de días 5+2 o 7. Peana (cod.4.965) no incluida. Compatible receptor Zona 6 RF (cod. 26.224)

Ref. 29.084



Siesta-CRX RF Emisor

83,79 €

Cronotermostato diario y semanal a radio 868Mhz, sin hilos, Con Pas bloqueo de teclado y protección de programación, emisor a pilas.Calefacción y refrigeración.Peana (cod.4.965) no incluida.Compatible Zona 6 RF (26.224)

Ref. 29.085

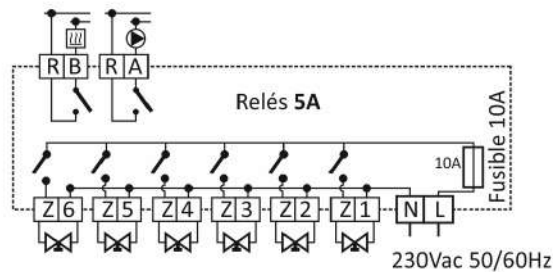


Zona 6 RF Receptor radio

136,50 €

Receptor radio para 6 zonas compatible con la familia de controles Siesta códigos: 29.082, 29.083, 29.084 y 29.085

Ref. 26.224



Sondas



Metro de cable silicona CON ENCHUFE HEMBRA

2,17 €

Metro de cable silicona CON ENCHUFE HEMBRA necesario para su conexión, para prolongar sonda de modelos Siesta-CRX RD Exterior o RD Remoto. Indicar metros de la instalación

Ref. 7.343

Clima

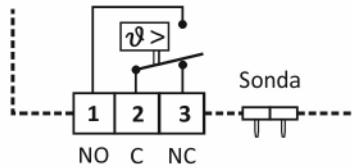


Siesta-CRX RD Remoto (se compone de 3 códigos)

99,08 €

Cronotermostato diario y semanal, sensor interno de ambiente y sonda remota, no incluida. Alimentado a pilas, relé de 8A. Recordar comprar cod. 7.343 Metro de cable silicona x metros instalación y Cod 7.494 o Cod.7.346 Sonda , Cod 3.970 Placa

Ref. 29.068



Sondas



Termorretráctil

1 metro lineal y diámetro 4,8mm, para empalmes con soldadura de estaño y poder retractilar por calor. Ideal para uniones de cables de sondas prolongadas. Resultado profesional

2,86 €

Ref. 7.344

Clima

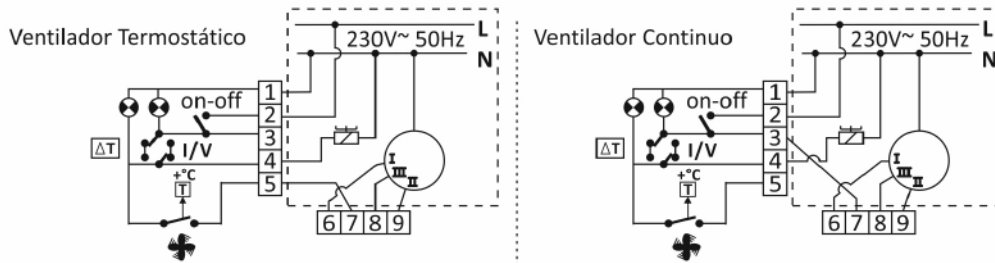


Ventil 1M

Termostato para Fan Coil de 2 tubos. Mecánico. Relé 6(2)A. Selector paro, marcha. Selector frío, calor. Selector 3 velocidades. Ventilador termostático o continuo. Dif. 1,5°C±0,5°C. Escala 6 a 30°C. Tensión 24...250V~ 50/60Hz. IP20. Auto extinguido.

38,75 €

Ref. 10.083



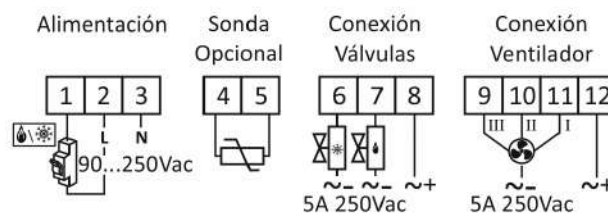
Ventil 1D



Termostato para Fan Coil digital (2 y 4 tubos) electrónico. Entrada cable "master". Selector 3 veloc. Opcional sonda a distancia tipo PTC2000, ej. Cod 5.266+3.970(Placa) Superficie. IP30 o cod 5.770 cable. IP65. Tensión 90...250Vac 50/60Hz. Relé on/off

77,22 €

Ref. 10.269



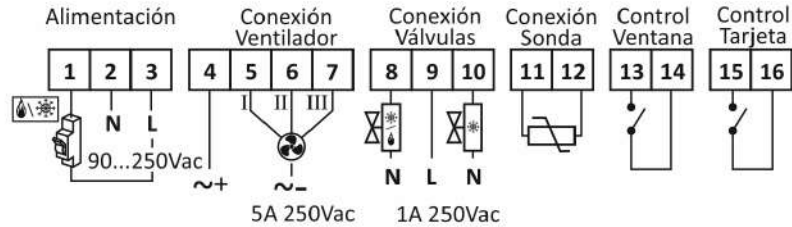
Ventil 1D 3P

89,76 €



Termostato para Fan Coil digital (2 tubos) electrónico. Entrada cable "master". 3 puntos o todo/nada 2 entradas para control de climatización, por apertura de ventana y contacto tarjetero de puerta. Tensión 90...230Vac 50/60Hz. Opcional sonda a distancia

Ref. 10.400



Industria

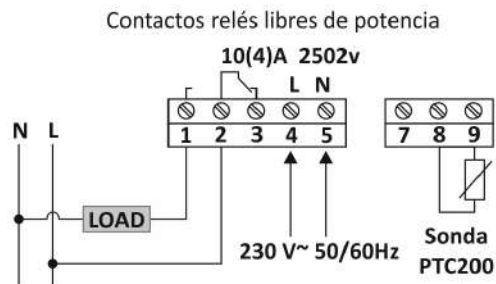


ECS 57

80,60 €

Termostato superficie 1 sonda y 1 relé a 230V~. Calefacción / refrigeración, relé 10A, sonda incluida PTC2000 de 1,5m prolongable hasta 100m. Con PIN bloqueo. Rango -40° a +140°C

Ref. 26.129

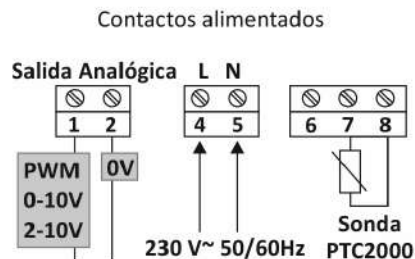


ECS 0A10V

103,43 €

Control de temperatura de salida proporcional analógica de tipo 0 a 10V, 2 a 10V o PWM y sus señales inversas. Ideal para control de la temperatura con acción sobre válvulas, motores proporcionales. Montaje a superficie. Escala -40 a 140°C

Ref. 26.230



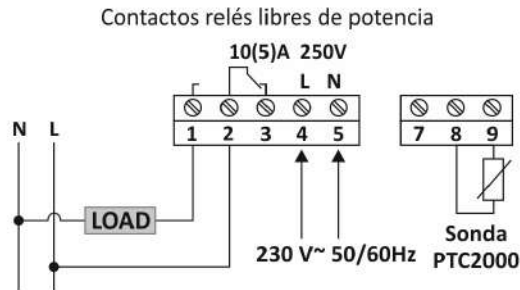


Bio 25

86,76 €

Control para calderas de Biomasa. Diferencial máximo 25°C. Relé 10A, sonda PTC2000 de 1,5m incluida. Montaje a superficie. Escala -40 a 140°C

Ref. 26.222

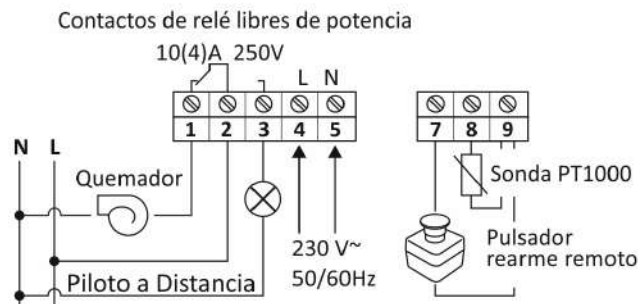


LTH-6

102,49 €

Limitador Temperatura de Humos, Pirostato, electrónico, es termómetro y termostato regulable 200 a 240°C. Incluye sonda PT1000 de 3m alta temperatura y vaina de acero con pletina. Conforme a la norma de OBLIGADO CUMPLIMIENTO en calderas de más de 70 KW

Ref. 23.005

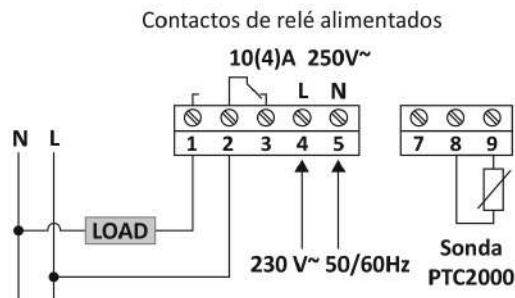


Legionelus 70

107,13 €

Programador ACS superficie con ciclos de alta temperatura para legionela. Relé 10A. Indica si no se ha podido efectuar el último tratamiento programado. Espaciado entre ciclos asignado por tiempo. Consignas independientes acumulación y tratamiento

Ref. 26.161



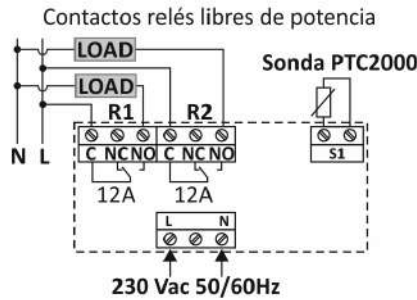


Legionelus 70 Rail

135,00 €

Programador ACS con ciclos de alta temperatura para legionela con apoyo. 2 Relé 12A. Indica si no se ha podido efectuar el ultimo tratamiento programado. Espaciado entre ciclos asignado por tiempo. Consignas independientes acumulación y tratamiento

Ref. 26.178

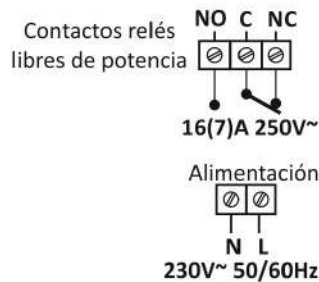


Rail 311 HR Humidostato / Higrostat

127,50 €

Humidostato de raíl para cuadro eléctrico. Es un control digital, con medida interna de temperatura y humedad. Provisto de 1 relé. Seleccionados los valores deseados como límites. Este puede activarse indistintamente por el valor que antes se alcance

Ref. 26.223

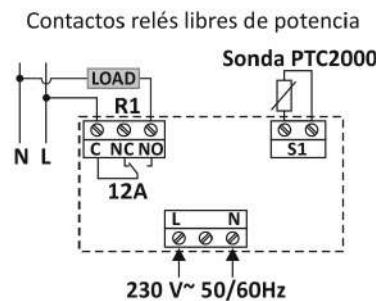


Rail 311

116,65 €

Termostato a raíl, alimentación a 230Vac, 1 relé 12A, incluye sonda PTC2000 de 1,5m. Escala -40 a +140°C

Ref. 26.207



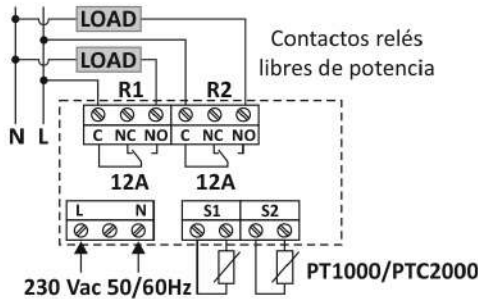


Rail 322

155,00 €

2 Termostatos independientes a rail. Alimentación 230Vac., 2 relés 12A, hasta 2 sondas PTC2000, incluida sólo 1ud.de 1,5m. Resto pedir cod. 4.343. Puede funcionar como 1 sonda y 2 etapas. (frio/frio, calor/zona neutra/frio, calor/calor)

Ref. 26.205

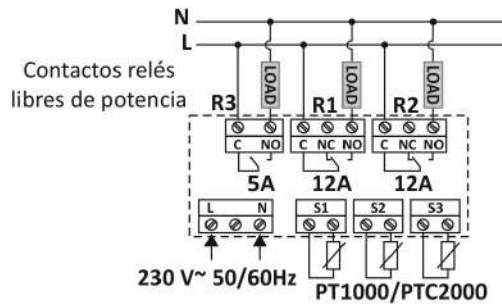


Rail 333

160,00 €

3 Termostatos independientes de rail, o por etapas. Alimentación a 230Vac, 3 relés: 2 de 5A y 1 relé de 12A. Hasta 3 sondas tipo PTC2000, se suministra 1ud de 1,5m. Resto pedir cod.4.343

Ref. 26.202

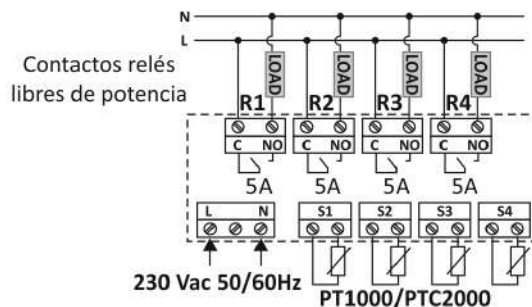


Rail 344

165,00 €

Hasta 4 termostatos independientes montaje de rail, alimentado a 230Vac. 4 relés de 5A, 4 sondas tipo PTC2000, incluida 1ud de 1,5m, resto pedir código 4.343

Ref. 26.203





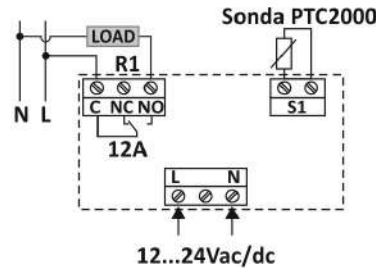
Rail 311 12/24Vac-dc

116,65 €

Termostato a rail, alimentación a 12-24Vac/dc, 1 relé 12A, incluye sonda PTC2000 de 1,5m. Escala -40 a +140°C

Ref. 26.231

Contactos relé libres de potencia



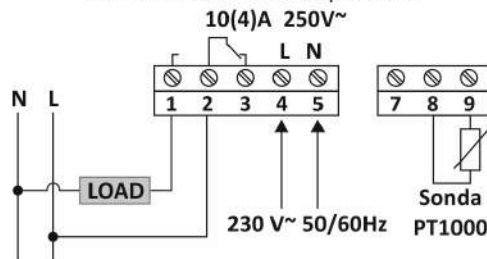
Piro

115,00 €

Termostato digital para altas temperaturas, desde -40° hasta 850°C. Montaje a superficie. Viene con 1 sonda y 1 relé a 230V~. Calefacción / refrigeración, relé 10A, sonda incluida PT1000 de 3m (rango 0 a 600°C)

Ref. 26.130

Contactos relé libres de potencia



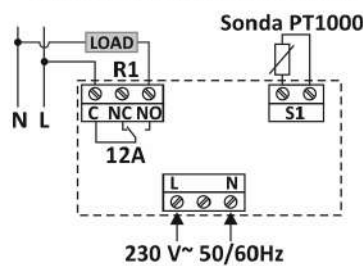
Rail 311 Piro

150,00 €

Termostato digital para altas temperaturas, desde -40° hasta 850°C. Montaje a rail en cuadro eléctrico. Viene con 1 sonda y 1 relé a 230V~. Calefacción / refrigeración, relé 10A, sonda incluida PT1000 de 3m (rango 0 a 600°C)

Ref. 26.131

Contactos relé libres de potencia



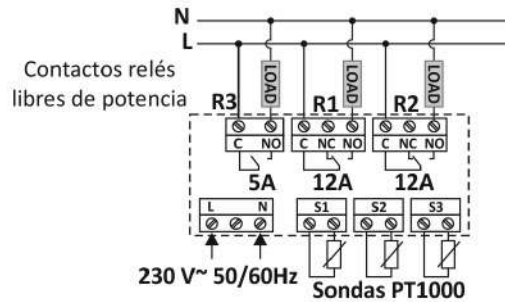


Rail 333 Piro

193,01 €

3 termostatos a raíl independientes para alta temperatura, admite 3 sondas tipo PT1000 y 3 relés: 1 de 5A y 2 de 12A, incluye 1 sonda PT1000 de alta temperatura (0 a 600°C). Resto pedir cod. 5.902. Son prolongables

Ref. 26.204



Grapa

0,93 €

Accesorio de sujeción a Raíl-Din, transforma un montaje de superficie y lo convierte en raíl.

Ref. 3.907

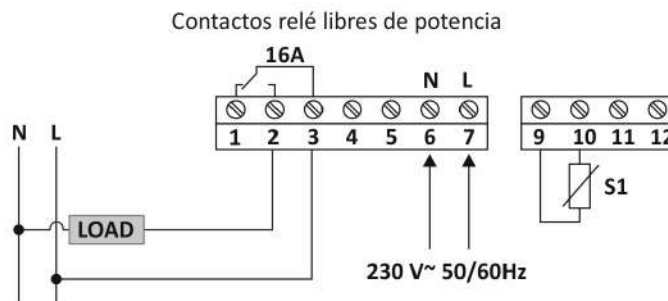


EC 60-311 ECO

65,31 €

Termostato panelable 1 sonda y 1 relé a 230Vac, escala -40° a +99°C, relé 12A, incluye sonda PTC2000 ECO de 1,5m (cod. 4.683). Lee PT1000 y NTC10K. Caja opcional para IP65 de superficie (cod. 7.637)

Ref. 26.179



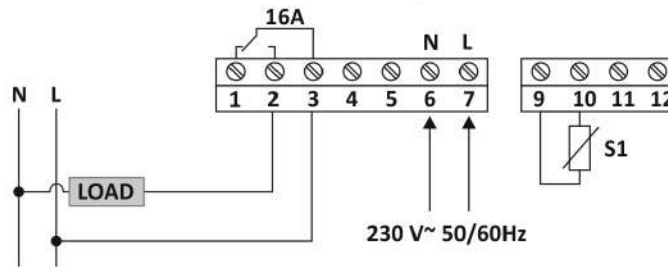
EC 60-311

68,61 €

Termostato panelable 1 sonda y 1 relé a 230V~. Escala -40° a +140°C. Relé 12A, sonda incluida tipo PTC2000 de 1,5m. Puede leer PT1000 y NTC10K. Caja para IP65 de superficie, opcional (cod. 7.637)

Ref. 26.177

Contactos relés libres de potencia



EC 60-312 AL

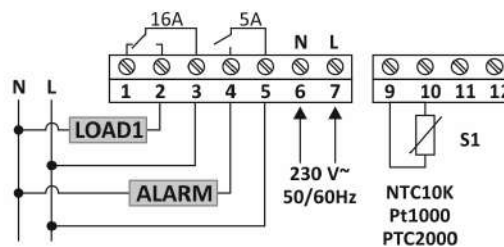
87,08 €



Termostato panelable 1 sonda y 2 relés maniobra y alarma a 230V~. Relés de 12A. Sonda PTC2000 de 1,5m incluida. Puede leer PT1000 y NTC10K. Caja para IP65 de superficie, opcional (cod.7.637)

Ref. 26.188

Contactos relés libres de potencia



EC 60-312ZN

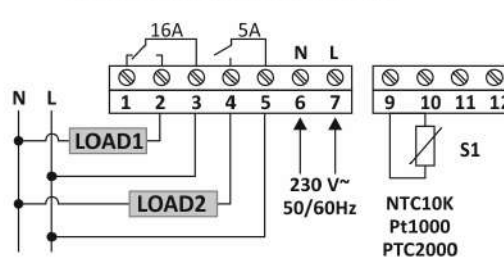
87,08 €



Termostato panelable 1 sonda y 2 relés con zona neutra a 230V~. Puede hacer 2 etapas de calor, 2 etapas de frío o una de frío y otra de calor. Relé 12A. Sonda PTC2000 de 1,5m incluida. Puede leer NTC10K y PT1000

Ref. 26.189

Contactos relés libres de potencia



EC 100-312ZN

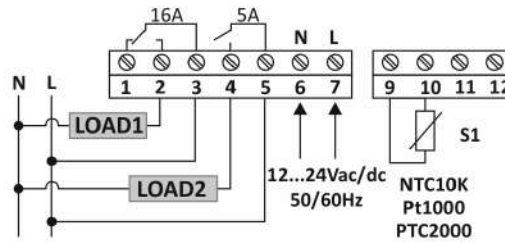
89,25 €



Termostato panelable 1 sonda y 2 relés para zona neutra, alimentado a 12...24V ac/dc. Puede hacer 2 etapas de calor, 2 de frío o 1 de calor y 1 de frío. Relés de 12A. Sonda PTC 2000 de 1,5m incluida, puede leer NTC10K y PT1000

Ref. 26.195

Contactos relés libres de potencia



EC 60-4a20mA

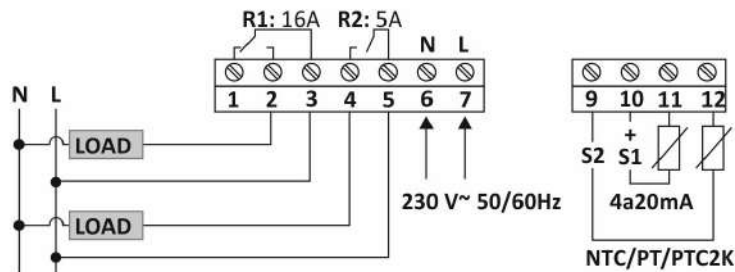
87,08 €



Control panelable a 230Vac. La entrada 1 es para sonda 4a20mA, actua sobre relé 1 (16A), puede leer cualquier magnitud (humedad, presión, etc) y la 2 es para sonda de temperatura NTC10K, PTC2000 o PT1000, actua sobre relé 2 (5A). Sondass no incluidas

Ref. 26.186

Contactos relés libres de potencial



Caja estanca IP65+Adaptador para serie EC

44,47 €



Caja estanca IP65 + Adaptador para serie EC

Ref. 7.637

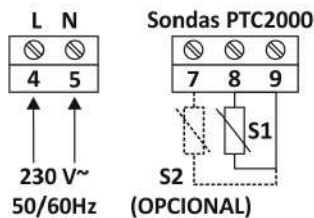
EAS 62

75,78 €



Doble termómetro con décimas y memoria de temperatura máxima y mínima. Alimentado a 230Vac. Montaje de superficie. Enchufar sonda y funcionar, se suministra con 1 sonda PTC2000 de 1,5m. Adicional comprar código 4.343. Puede leer NTC10K y PT1000

Ref. 26.191



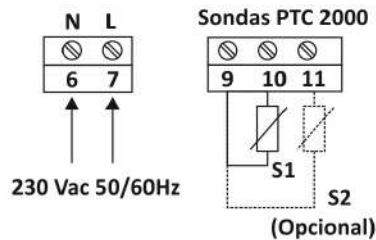
EA 61

66,23 €



Doble termómetro panelable con décimas y memoria de temperatura máxima y mínima. Alimentado a 230Vac. Enchufar sonda y funcionar, se suministra con 1 sonda PTC2000 de 1,5m. Adicional comprar código 4.343. Puede leer PT1000 y NTC10K

Ref. 26.192



FR 94

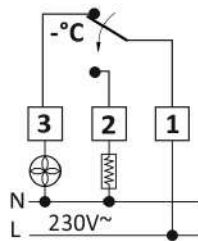
23,19 €



Serie ambiente de superficie, termostato mecánico 16 (4)A 250Vac, escala -15° a +15°C, diferencial 1°C, Bulbo espiral en interior de la caja

Ref. 27.050

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



FR 95

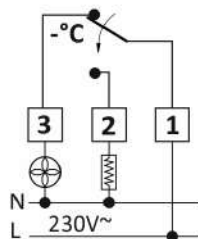
26,45 €



Serie ambiente a distancia, termostato mecánico 16 (4)A 250Vac, escala -25°C a +15°C, diferencial 1°C, capilar 1,8m, bulbo diámetro 7,5 x 25mm. Uso ideal como protección antihelada en climatizadoras

Ref. 27.062

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia





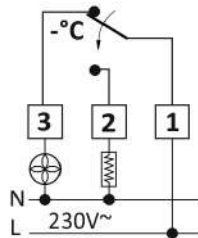
LR 96

27,32 €

Serie ambiente a distancia, termostato mecánico 16 (4)A 250Vac, escala 0°C a +40°C, diferencial 1°C, capilar 1,5m, bulbo diámetro 6 x 155mm

Ref. 27.060

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



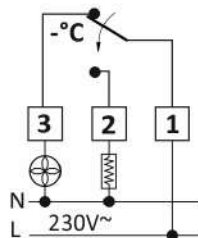
LR 102

24,62 €

Serie ambiente a distancia, termostato mecánico 16 (4)A 250Vac,, escala -35°C a +35°C, diferencial 1°C, capilar 1,5m, bulbo diámetro 6 x 115mm

Ref. 27.055

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



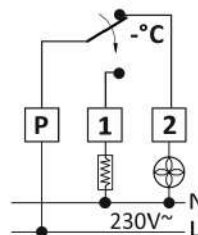
L 102

20,24 €

Serie ambiente a distancia, termostato mecánico 16 (4)A 250Vac, escala -35°C a +35°C, diferencial 3°C, capilar 1,5m, bulbo diámetro 6 x 115mm

Ref. 27.031

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



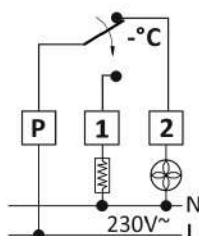


ATA 01S

34,45 €

Serie ambiente con bulbo en espiral, termostato mecánico 16 (4)A 250Vac, escala -20°C a +40°C, diferencial 1,5°C, bulbo acero inoxidable en espiral Ref. 23.059

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia

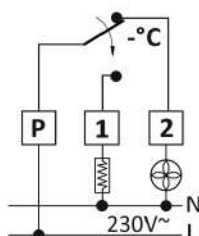


ATA 02S

34,45 €

Serie ambiente con bulbo en espiral, termostato mecánico 16 (4)A 250Vac, escala 2°C a +50°C, diferencial 1,5°C, bulbo acero inoxidable en espiral Ref. 23.060

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia

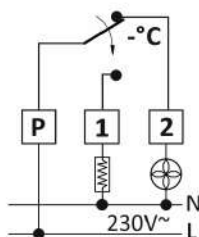


ATCS 010

30,29 €

Serie ambiente a distancia, termostato mecánico 16 (4)A 250Vac homologado UL/VDE, escala de regulación 30°C a 90°C, diferencial 3°C, bulbo diámetro 6 x 115mm y capilar 2.000mm Ref. 27.077

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia





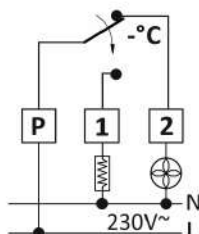
ATCS 011

30,29 €

Serie ambiente a distancia, termostato mecánico 16 (4)A 250Vac homologado UL/VDE, escala regulación: -10°C a 90°C, diferencial 3°C, bulbo diámetro 6 x 101 mm y capilar 2000mm

Ref. 27.081

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



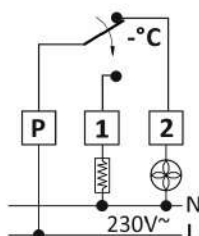
ATCS 020

30,29 €

Serie ambiente a distancia, termostato mecánico 16 (4)A 250Vac homologado UL/VDE, escala de regulación 30°C a 120°C, diferencial 4°C, bulbo diámetro 6 x 100 mm y capilar 2000mm

Ref. 27.078

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



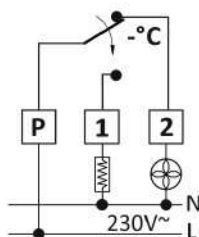
ATCS 022

30,29 €

Serie ambiente a distancia, termostato mecánico 16 (4)A 250Vac homologado UL/VDE, escala de regulación 50°C a 200°C, diferencial 6°C, bulbo diámetro 6 x 83 mm y capilar 2000mm

Ref. 27.080

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia





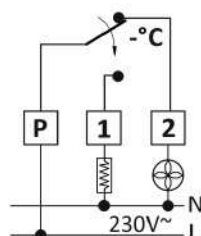
ATCS 030

30,29 €

Serie ambiente a distancia, termostato mecánico 16 (4)A 250Vac homologado UL/VDE, escala de regulación 50°C a 320°C, diferencial 7°C, bulbo diámetro 6 x 53 mm y capilar 2000mm

Ref. 27.079

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



TB-A

24,27 €

Termostato mecánico de ambiente, 16 (5)A 250Vac, escala de regulación de 4°C a 40°C, diferencial 1,5°C, bulbo lateral en espiral

Ref. 23.032

Contactos conmutados

Resistivo 16A 250V~ Inductivo 5A 250V~



TB-C

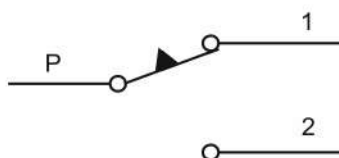
24,27 €

Termostato mecánico de contacto, 16 (5)A 250Vac, escala de regulación 30°C a 90°C, diferencial 6°C, abrazadera desde diámetro 3/4" hasta 3"

Ref. 23.029

Contactos conmutados

Resistivo 16A 250V~ Inductivo 5A 250V~





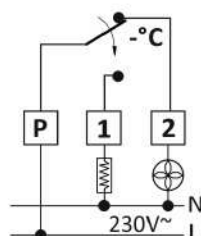
TB-S90

45,00 €

Termostato mecánico de inmersión, 16 (4)A 250Vac, escala 30° a 90°C, diferencial 3°C, calefacción / refrigeración. Doble vaina, una de latón que se introduce dentro de otra vaina 200mm rosca 1/2" acero inoxidable

Ref. 23.079

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



TB-I

28,70 €

Termostato mecánico de inmersión, 16 (5)A 250Vac, escala de 30°C a 90°C, diferencial 1,5°C, calefacción / refrigeración, vaina rosca 1/2" gas y 90mm

Ref. 23.030

Contactos conmutados

Resistivo 16A 250V~ Inductivo 5A 250V~



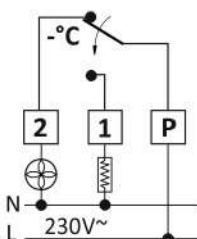
KIT TB 04

15,58 €

Serie universal línea blanca, 16 (4)A 250Vac, escala 0°C a 40°C, diferencial 2°C, capilar 850 mm, bulbo Ø6x132 mm inox. Incluye Mando con escala, Disco embellecedor y 2 tornillos. Homologado UL y VDE.

Ref. 23.061

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia





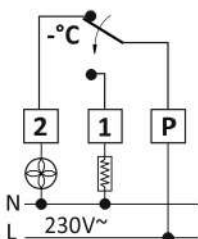
KIT TB 04-2

17,26 €

Serie universal línea blanca, 16 (4)A 250Vac. Escala 0°C a 40°C, diferencial 2°C, capilar 2.000 mm, bulbo Ø6X127 mm inox. Incluye Mando con escala, Disco embellecedor y 2 tornillos. Homologado UL y VDE.

Ref. 23.062

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



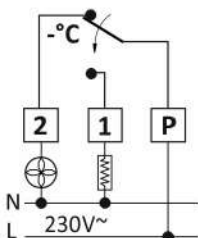
KIT TB 09

15,58 €

Serie universal línea blanca, 16 (4)A 250Vac. Escala 30°C a 90°C, diferencial 3°C, capilar 1.500 mm, bulbo Ø6X125 mm inox. Incluye Mando con escala, Disco embellecedor y 2 tornillos. Homologado UL y VDE.

Ref. 23.063

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



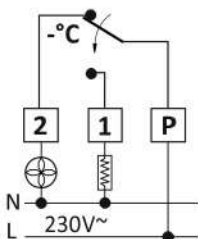
KIT TB 09-2

17,26 €

Serie universal línea blanca, 16 (4)A 250Vac. Escala 30°C a 90°C, diferencial 3°C. Capilar 2.000 mm. Bulbo: Ø6X115 mm inox. Incluye Mando con escala, Disco embellecedor y 2 tornillos. Homologado UL y VDE.

Ref. 23.064

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia





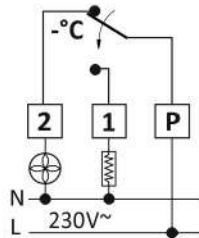
KIT TB 09-2-1

17,26 €

Serie universal línea blanca, 16 (4)A 250Vac. Escala -10°C a 90°C, diferencial 3°C, capilar 2.000 mm, bulbo: Ø6X101 mm inox. Incluye Mando con escala, Disco embellecedor y 2 tornillos. Homologado UL y VDE.

Ref. 23.065

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



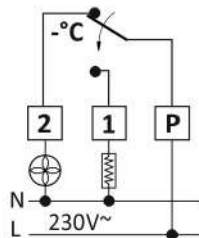
KIT TB 12-2

17,26 €

Serie universal línea blanca, 16 (4)A 250Vac homologación UL/ VDE. Escala 30°C a 120°C, diferencial 4°C, capilar 2.000mm. Bulbo: Ø6X100 mm inox. Incluye Mando con escala, Disco embellecedor y 2 tornillos

Ref. 23.067

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



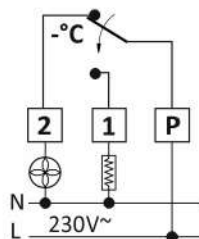
KIT TB 20

17,26 €

Serie universal línea blanca, 16 (4)A 250Vac homologación UL/ VDE. Escala 50°C a 200°C, diferencial 6°C, capilar 1.000 mm. Bulbo: Ø6X83 mm inox. Incluye Mando con escala, Disco embellecedor y 2 tornillos

Ref. 23.068

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia





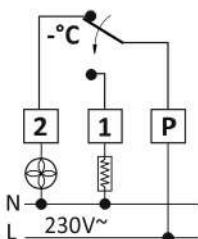
KIT TB 20-2

17,26 €

Serie universal línea blanca, 16 (4)A 250Vac homologación UL/ VDE. Escala 50°C a 200°C, diferencial 6°C, capilar 2.000 mm. Bulbo: Ø6X83 mm inox. Incluye Mando con escala, Disco embellecedor y 2 tornillos

Ref. 23.069

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



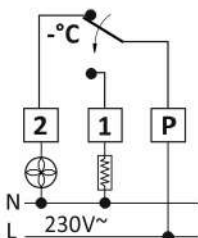
KIT TB 32

15,58 €

Serie universal línea blanca, 16 (4)A 250Vac homologación UL/ VDE. Escala 50°C a 320°C, diferencial 7°C capilar 850 mm. Bulbo: Ø3x162 mm inox. Incluye Mando con escala, Disco embellecedor y 2 tornillos

Ref. 23.070

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



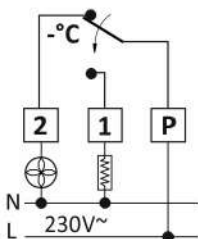
KIT TB 32-2

17,26 €

Serie universal línea blanca, 16 (4)A 250Vac homologación UL/ VDE. Escala 50°C a 320°C, diferencial 7°C, capilar 2.000 mm. Bulbo: Ø3x153 mm inox. Incluye Mando con escala, Disco embellecedor y 2 tornillos

Ref. 23.071

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia





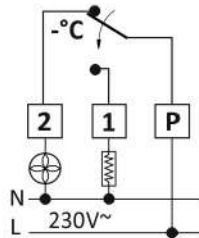
KIT TB 32-2-1

17,26 €

Serie universal línea blanca, 16 (4)A 250Vac homologación UL/ VDE. Escala 50°C a 320°C, diferencial 7°C, capilar 2.000 mm. Bulbo: Ø6x53 mm inox. Incluye Mando con escala, Disco embellecedor y 2 tornillos

Ref. 23.072

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



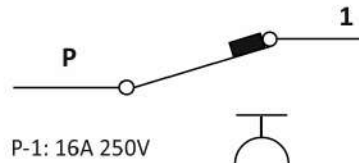
TB-M 95°C Rearme Manual

19,79 €

Serie universal línea blanca, escala fijo a 95°C, rearme manual, capilar 900mm, bulbo diámetro 6 x 85 mm cobre.

Ref. 23.028

Contactos relés libres de potencia



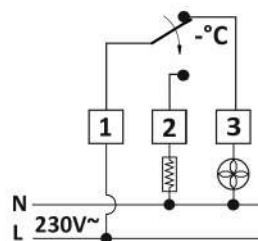
LR 101

20,87 €

Serie a distancia empotrable, 16 (4)A 250Vac. Escala de -35°C a +35°C, diferencial 1°C, capilar 1,5m, bulbo diámetro 6 x 115mm

Ref. 27.054

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia





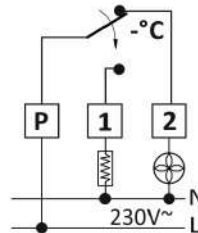
L 101

16,74 €

Serie a distancia empotrable, 16 (4)A 250Vac, escala -35°C a +35°C, diferencial 3°C, capilar 1,5m, bulbo diámetro 6 x 115mm. Incluye topes y tornillos

Ref. 27.030

POSICIÓN OFF - Contactos relé libres de potencia



Presión



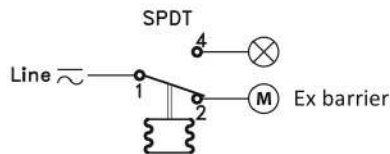
PL12CN

58,34 €

Presostato para el control y regulación de fluidos y gases no explosivos de densidad similar al agua, aire o vapor. Rosca macho 1/4"GAS, contactos conmutado 8 (3) 240Vac, rango -0,2 a 7,5 bar, diferencial ajustable 0,7 a 4 bar. IP44 (con la tapa)

Ref. 25.077

Contacto 1-2 abre con subida de presión



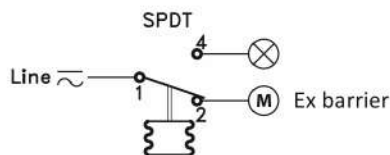
PL12DN

63,00 €

Presostato para el control y regulación de fluidos y gases no explosivos de densidad similar al agua, aire o vapor. Rosca macho 1/4"GAS, contactos conmutado 8 (3) 240Vac, rango 2 a 14 bar, diferencial ajustable 1 a 4 bar. IP44 (con la tapa)

Ref. 25.078

Contacto 1-2 abre con subida de presión





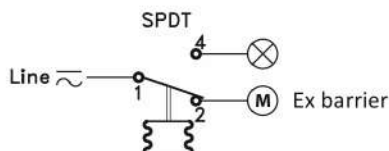
PL12EN

63,00 €

Presostato para el control y regulación de fluidos y gases no explosivos de densidad similar al agua, aire o vapor. Rosca macho 1/4" GAS, contactos conmutado 8 (3) 240Vac, rango 8 a 32 bar, diferencial ajustable 2 a 6 bar. IP44 (con la tapa)

Ref. 25.079

Contacto 1-2 abre con subida de presión

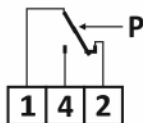


B12AN

100,00 €

Vacuostato, mecánico soporta hasta 16A 230Vac, escala -0,82 a 0 bar, IP40, diferencial fijo 0,1bar, presión máx. 2,5bar, peso 0,43Kg, rosca 1/4" hembra. Hasta fin existencias

Ref. 25.061

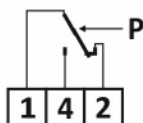


B 12GN

75,00 €

Presostatos de alta presión, mecánico soporta hasta 16A 230Vac, IP40, escala 25 a 150 bar, diferencial 12 a 40 bar, presión máx. 180bar, peso 0,47Kg, rosca gas 1/4" macho. Hasta fin existencias

Ref. 25.060





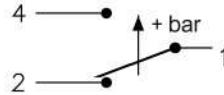
XP110 2,0-6,0 bar

17,50 €

Mini presostato, contactos horizontales, cuerpo de latón, membrana inox AISI 316, contactos SPDT 16(4)A250Vac, escala 2,0-6,0 bar, presión prueba 8 bar, diferencial 0,20bar, rosca 1/4" Gas macho

Ref. 25.045

Contactos relé libres de potencia



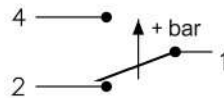
XP110 4,0-9,0 bar

18,93 €

Mini presostato, contactos horizontales, cuerpo de latón, membrana inox AISI 316, contactos SPDT 16(4)A250Vac, escala 4,0-9,0 bar, presión prueba 10 bar, diferencial 0,35bar, rosca 1/4" Gas macho

Ref. 25.040

Contactos relé libres de potencia



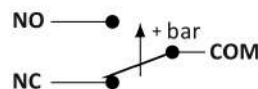
XP600 0,2-1,2 bar

18,93 €

Mini presostato, contactos verticales, membrana inox AISI 316, SPDT 10(2)A 230Vac, escala 0,2-1,2 bar, presión prueba 4 bar, diferencial 0,30bar, rosca 1/4" Gas macho. Accesorio recomendado Capuchón cableado enchufable (cod. 5.224)

Ref. 25.041

Contactos relé libres de potencia





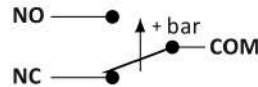
XP600 1,0-2,5 bar

17,47 €

Mini presostato, contactos verticales, membrana inox AISI 316, SPDT 10(2)A 230Vac, escala 1,0-2,5 bar, presión prueba 5 bar, diferencial 0,30bar, rosca 1/4" Gas macho. Accesorio recomendado Capuchón cableado enchufable (cod. 5.224)

Ref. 25.051

Contactos relé libres de potencia



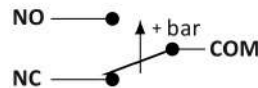
XP600 1,5-4,0 bar

17,47 €

Mini presostato, contactos verticales, membrana inox AISI 316, SPDT 10(2)A 230Vac, escala 1,5-4,0 bar, presión prueba 6 bar, diferencial 0,35bar, rosca 1/4" Gas macho. Accesorio recomendado Capuchón cableado enchufable (cod. 5.224)

Ref. 25.052

Contactos relé libres de potencia



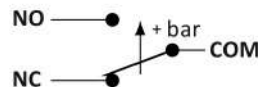
XP600 2,0-6,0 bar

17,47 €

Mini presostato, contactos verticales, membrana inox AISI 316, SPDT 10(2)A 230Vac, escala 2,0-6,0 bar, presión prueba 8 bar, diferencial 0,35bar, rosca 1/4" Gas macho. Accesorio recomendado Capuchón cableado enchufable (cod. 5.224)

Ref. 25.054

Contactos relé libres de potencia





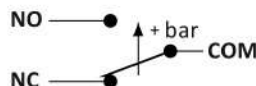
XP600 2,0-6,0 bar rosca 1/8"

13,30 €

Mini presostato, contactos verticales, escala 2,0-6,0 bar, presión prueba 8 bar, diferencial 0,35bar, rosca 1/8" Gas macho. Hasta fin de stocks. Accesorio recomendado Capuchón cableado enchufable (cod. 5.224)

Ref. 25.049

Contactos relé libres de potencia



Capuchón

1,06 €

Cubre contactos mini presostatos con terminales verticales, complemento para XP600

Ref. 2.362

Capuchón cableado enchufable 0,5m

4,13 €



Accesorios para XP600. Cubre y cablea los contactos en los mini presostatos con terminales verticales, longitud 0,5m

Ref. 5.224

Industria



FAL 18

81,57 €

Flusostato de aire o vapor para diámetros 1a 8" SPDT 15(8)A, 24/250Vac Qmin conexión 1,0m/seg, Qmax 8,0m/seg Q min desconexión 2,5m/seg, Qmax 9,2m/seg IP65 Caja ABS, Compra mínima 3ud

Ref. 12.063



PD 30

54,29 €

Presostato diferencial para aire, rango de 0,3 a 3 mbar (0,1 mbar de diferencial). Contacto Conmutado 3C. 1,5A(0,4)250Vac. Incluye 2 Cánulas. 2m de tubo flexible transparente Ø6mm. 4 tonillos para fijación.IP54.Prensaestopas PG16.Minima compra 5ud

Ref. 12.064

Presión



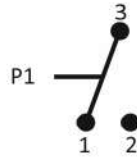
PD 20

41,83 €

Presostato diferencial para aire, tipo Dungs, rango de 0,2 a 2 mbar (0,1 mbar de diferencial). Contacto Conmutado 3C. 1,5A(0,4)250Vac.Incluye 2 Cánulas. 2 m tubo flexible transparente Ø6mm. 4 tonillos para fijación.IP54.Prensaestopas PG16.Minimo 200ud

Ref. 12.031

Contactos relés libres de potencia



1	Normalmente cerrado	NC
2	Normalmente abierto	NO
3	Terminal común	C



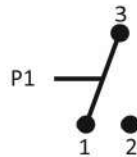
PD 50

41,83 €

Presostato diferencial para aire, tipo Dungs, rango de 0,5 a 5 mbar (0,2 mbar de diferencial). Contacto Conmutado 3C. 1,5A(0,4)250Vac. Incluye 2 Cánulas. 2m de tubo flexible transparente Ø6mm. 4 tonillos para fijación. IP54. Prensaestopas PG16. Min 200ud

Ref. 12.032

Contactos relés libres de potencia



1	Normalmente cerrado	NC
2	Normalmente abierto	NO
3	Terminal común	C

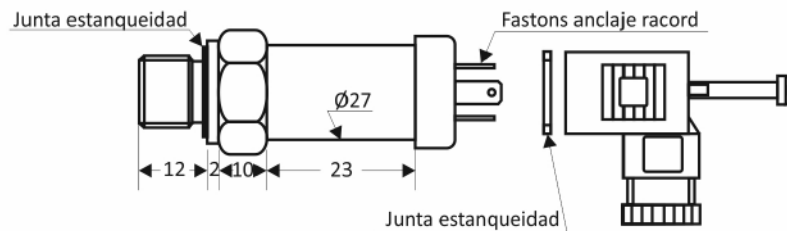


Sonda Presión 0 a 16 bar

110,00 €

Transductor de presión rango 0 a 16bar, salida 4 a 20mA rosca 1/4"gas macho, cable incluido de 1m

Ref. 4.820



Sondas



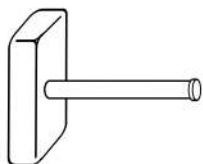
SFC200 (para conductos)

19,16 €

Sonda PTC2000 montada para conductos, 1ud, rango -40°a 140°C, con caja de empalme conexiones

Ref. 2.907

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
Ω	1367	1495	1630	1772	1922	2080	2245	2417	2597	2785	2979	3182	3392	3607	3817



Vaina Latón 160 X Ø8 mm
Caja plástico negro: 90 x 50 x 26
IP67

Cable silicona para prolongar

2,28 €



Metro de cable de silicona para prolongar, sin enchufe. Va por metros, pedir metros necesarios

Ref. 7.470

Soncab 302 Ptc2000 de 3m

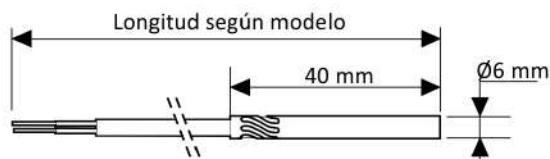
14,53 €



Cable silicona 3 m. Rango -40°C a +140°C, soporta hasta 200°C

Ref. 4.343

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
Ω	1367	1495	1630	1772	1922	2080	2245	2417	2597	2785	2979	3182	3392	3607	3817



Soncab 301 Ptc2000 ECO

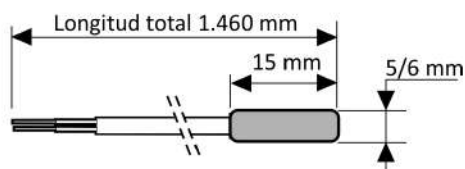
7,72 €



Cable PVC 1,5 m. Rango -50°C a +120°C

Ref. 4.683

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
Ω	1367	1495	1630	1772	1922	2080	2245	2417	2597	2785	2979	3182	3392	3607	3817



Soncab 301 Ptc2000 D.A. (Doble Aislamiento)

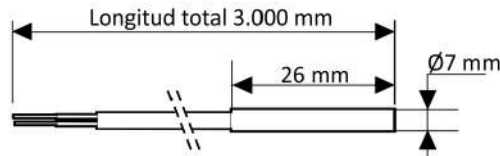
11,46 €



Cable y cápsula sensor de doble aislamiento 3m. Rango -30°C a +80°C, prolongable, para cod. 29.016, 10.269 y 10.270

Ref. 5.770

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
Ω	1367	1495	1630	1772	1922	2080	2245	2417	2597	2785	2979	3182	3392	3607	3817



Soncab 301 Pt1000 de 1,5m

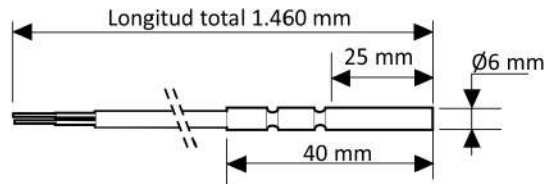
15,82 €



Cable silicona 1,5m, IP67. Rango -50°C a +200°C, prolongable con cod. 7.470 y sellado con cod.7.344

Ref. 5.743

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
Ω	921	961	1000	1039	1078	1117	1155	1194	1232	1271	1309	1347	1385	1423	1461



Soncab 301 Pt1000 Alta Temperatura

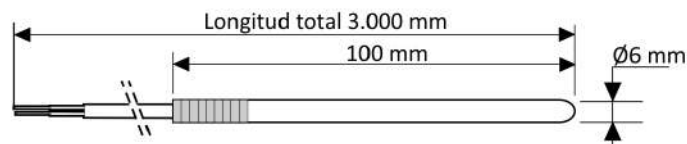
43,51 €



De alta temperatura, cable fibra vidrio con malla 3m. Rango 0°C a 600°C, prolongable con cod 7.470 (baja temperatura) y sellable unión con cod.7.344

Ref. 5.902

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
Ω	921	961	1000	1039	1078	1117	1155	1194	1232	1271	1309	1347	1385	1423	1461



Soncab 301 Pt1000 Abrazadera

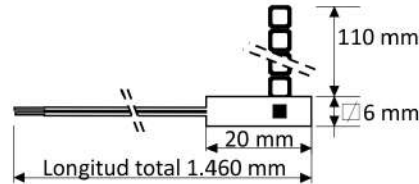
17,54 €



Sonda con abrazadera ajustable, cable silicona 1,5m, IP 67. Rango -50°C a +120°C, prolongable. Ideal para fijar en conductos

Ref. 5.922

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
Ω	921	961	1000	1039	1078	1117	1155	1194	1232	1271	1309	1347	1385	1423	1461



Soncab 301 NTC 10K de 1,5m

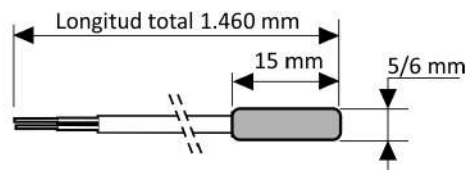
11,59 €



Sonda NTC10K de 1,5m. Rango -50 a + 120°C, IP 67

Ref. 7.494

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
KΩ	67,8	42,45	27,28	17,96	12,09	8,31	5,83	4,16	3,02	2,23	1,67	1,27	0,97	0,76	0,60



Soncab 302 NTC 10K de 3m

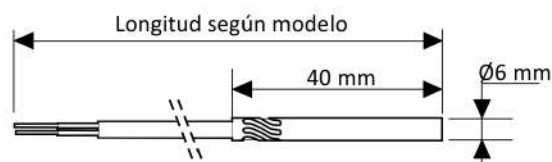
16,61 €



Sonda NTC10K cable de silicona. Rango -30°C a +80°C

Ref. 7.333

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
KΩ	67,8	42,45	27,28	17,96	12,09	8,31	5,83	4,16	3,02	2,23	1,67	1,27	0,97	0,76	0,60



Soncab 301 Contacto Pt100

24,41 €



Escala -50°C a +200°C. Prolongable y fijación mediante tornillo. A 2 hilos. clase B. Casquillo diametro 6 x 50mm en Aisi 316, Cable 1,5m. IP67. Hasta fin existencias

Ref. 7.337

Soncab 301 Inmersión Pt100

56,22 €



Sonda de inmersión. Escala -50°C a +200°C. Prolongable. A hilos 2. Clase B. Vaina 1/2" gas AISI 303 Hexagonal 24mm. Hasta fin existencias

Ref. 7.389

Soncab 301 Conducto Pt100

29,11 €



Sonda de conducto con platina. Escala -50°C a +200°C. Prolongable y fijación mediante tornillo. A 2 hilos. Clase B. Casquillo diámetro 6 x 115mm en Aisi 316 longitud inmersión 100mm. Cable 1,5m. IP67. Hasta fin existencias

Ref. 7.270



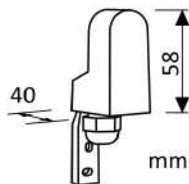
Sonnext 101 NTC10K

53,98 €

Sonda temperatura exterior, IP65 complemento ideal Siesta-CRX RD Exterior (cod. 29.070), rango -50° a 90°C, valor a 25°C 10.000 ohms

Ref. 7.336

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
KΩ	67,8	42,45	27,28	17,96	12,09	8,31	5,83	4,16	3,02	2,23	1,67	1,27	0,97	0,76	0,60



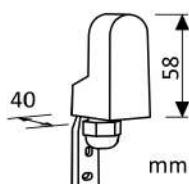
Sonnext 101 Pt100

53,98 €

Sonda de Temperatura Exterior, IP65. Rango: -50 a 90°C. Valor a 0°C 100 ohms

Ref. 7.271

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
Ω	92	96	100	104	108	112	115	119	123	127	131	135	138	142	146





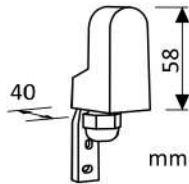
Sonext 101 Ptc2000

53,98 €

Sonda de temperatura exterior, IP65, rango de -50° a 90°C, valor a 25°C 1.990 ohms (antes código 5.664)

Ref. 7.279

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
Ω	1367	1495	1630	1772	1922	2080	2245	2417	2597	2785	2979	3182	3392	3607	3817



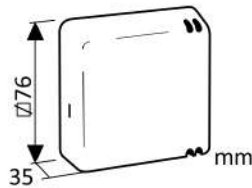
Sonamb 201 NTC10K

46,26 €

Sonda de ambiente sin ajuste, IP30, rango de -50° a +90°C, valor a 25°C de 10.000 ohms. Placa TA opcional no incluida (cod. 3.970)

Ref. 7.346

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
KΩ	67,8	42,45	27,28	17,96	12,09	8,31	5,83	4,16	3,02	2,23	1,67	1,27	0,97	0,76	0,60



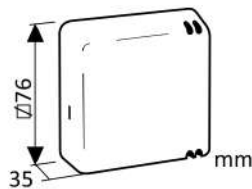
Sonamb 201 PT1000

46,26 €

Sonda de ambiente sin ajuste, IP30, rango de -50° a +90°C, valor a 0°C de 1.000 ohms. Placa TA opcional no incluida (cod. 3.970)

Ref. 5.833

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
Ω	921	961	1000	1039	1078	1117	1155	1194	1232	1271	1309	1347	1385	1423	1461





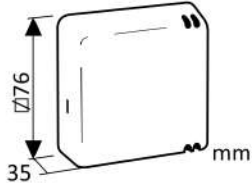
Sonamb 201 PTC2000

46,26 €

Sonda de ambiente sin ajuste, IP30, rango de -50° a +90°C, valor a 25°C de 1.990 ohms. Placa TA opcional no incluida (cod. 3.970)

Ref. 5.266

°C	-20	-10	0	+10	+20	+30	+40	+50	+60	+70	+80	+90	+100	+110	+120
Ω	1367	1495	1630	1772	1922	2080	2245	2417	2597	2785	2979	3182	3392	3607	3817



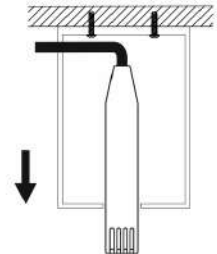
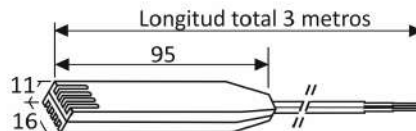
Soncab 301 SH01

113,59 €

Sonda de humedad tipo transductores salida 4 a 20mA cable silicona 3m

Ref. 5.081

- Precisión → ±3%
- Rango: 20% al 98 % R.H.
- Respuesta: al 20% R.H. da 5.6mA
al 98% R.H. da 19.7mA



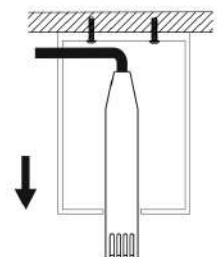
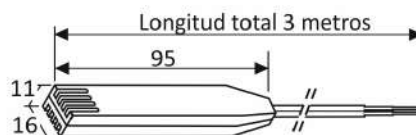
Soncab 301 ST01

60,13 €

Sonda de temperatura tipo transductores salida 4 a 20mA cable silicona 3m

Ref. 5.021

- Precisión → ±5%
- Rango: 0 a 100°C
- Respuesta: a 0°C da 4mA
a 100°C da 20mA





Soncab 301 SHT02

113,59 €

Sonda dual temperatura y humedad relativa, señal salida 0 a 10V, cable de 3m silicona

Ref. 8.128

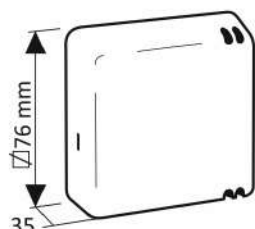


Sonamb 201 4a20mA Dual (T+HR)

135,50 €

Sonda transductor de Temperatura y Humedad, rangos 0°C a +70°C y 20% al 98% H.R., salida 4 a 20mA. IP30. Placa TA opcional no incluida (cod. 3.970)

Ref. 5.686



Temperatura

- Precisión → ±5%
- Rango: 0 a 70°C
- Respuesta: a 0°C da 4mA
a 100°C da 20mA

Humedad

- Precisión → ±3%
- Rango: 20% al 98 % R.H.
- Respuesta: al 20% R.H. da 5,6mA
al 98% R.H. da 19,7mA

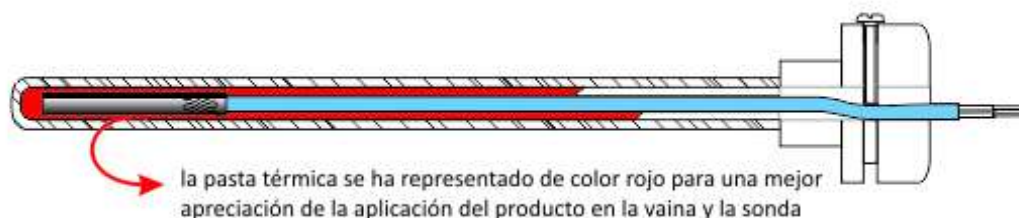


Tarro 500 grs. pasta térmica conductiva de calor

123,55 €

Pasta térmica conductiva de calor, sin aplicador, para mejorar transmisión térmica de superficie a sensor como una vaina, etc. a sensor electrónico o mecánico

Ref. 5.614



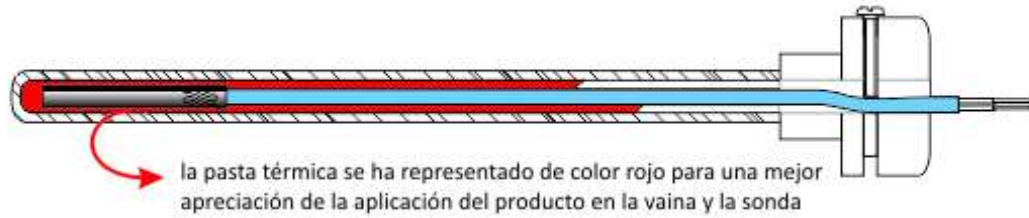
Jeringa 10 grs. Pasta térmica conductiva con tapón aplicador

18,26 €

Pasta térmica conductiva de calor, en jeringa, para mejorar transmisión térmica de superficie a sensor como una vaina, etc. a sensor electrónico o mecánico

Ref. 5.652





Industria



Trafo 3VA

9,87 €

Transformador exterior Entrada: 230Vac / Salida: 12Vac , hasta fin existencias

Ref. 4.549

Sondas

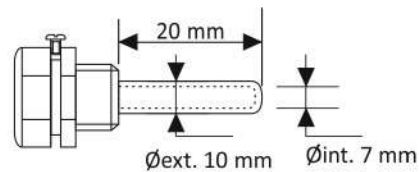
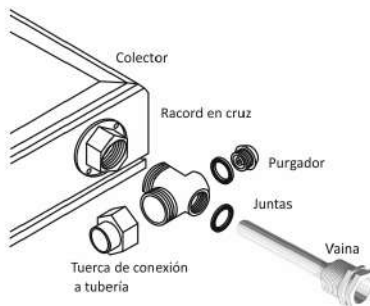


Vaina 20

8,42 €

Vaina, Latón niquelado L=20mm Rosca M12

Ref. 24.046



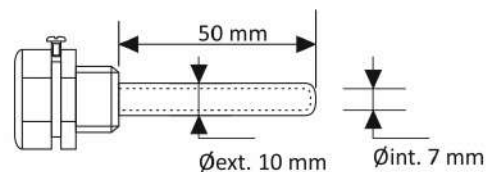
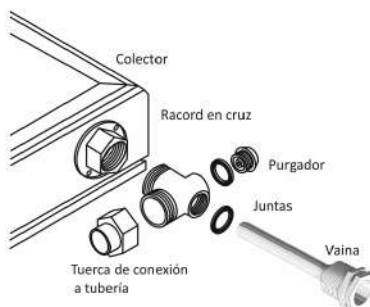
Vaina 50

28,33 €



Vaina de acero inoxidable AISI 326 L=50mm. Rosca 1/2 ", Diámetro exterior 10mm, Diámetro interior 7mm

Ref. 24.027



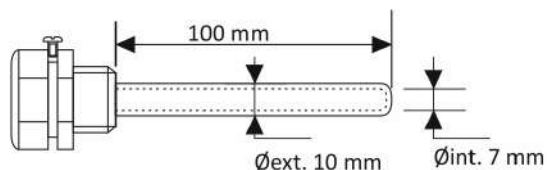
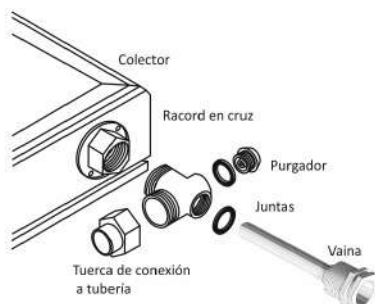
Vaina 100

29,72 €



Vaina de acero inoxidable AISI 326 L=100 mm. Rosca 1/2", Diámetro exterior 10mm, Diámetro interior 7mm

Ref. 24.025



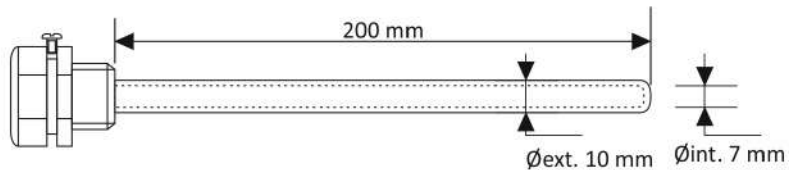
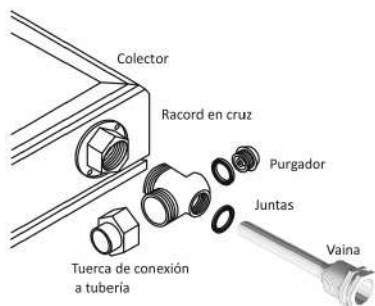
Vaina 200

30,81 €



Vaina de acero inoxidable AISI 326 L=200mm. Rosca 1/2", Diámetro exterior 10mm, Diámetro interior 7mm

Ref. 24.026



FILSENS 01

Cable sensor mono capa hilos conductores, diámetro 5mm



Aplicación:

Detección de fuga de agua y líquidos similares sobre suelo, falsos techos o superficies no conductoras, como por ejemplo enrollado sobre tubos de plástico. Protección de maquinaria o centros de datos informáticos.

Sistema de detección:

Por principio de cierre de contactos, continuidad eléctrica

FILSENS 02

Cable sensor mono capa hilos conductores barnizados, diámetro 5mm



Aplicación:

Detección de fuga de agua y líquidos similares sobre suelo, falsos techos o superficies conductoras y no conductoras, como por ejemplo enrollado sobre tubos de plástico o metálicos

Sistema de detección:

Por principio capacitivo

FILSENS 03

Cable sensor doble capa con hilos conductores. La primera capa es una combinación de hilos conductores e hilos aislantes. La siguiente capa envuelve a la primera de modo que la aisla de contacto directo con las superficies exteriores. Diámetro 5,5mm



Aplicación:

Para utilizar sobre superficies metálicas conductoras, como por ejemplo tubos metálicos que transportan agua o vapor. Armarios metálicos con equipo informático o eléctrico.

Sistema de detección:

Por principio de cierre de contactos, continuidad eléctrica

Pedido mínimo 200m por referencia.

Plazo entrega, 4 a 6 semanas, tras confirmación pedido.

Cortado y presentado a medida según solicite el cliente.

Podemos encargarnos de desarrollar y fabricar la electrónica, todo realizado en nuestras instalaciones de Rubí.

Sonder Regulación, S.A.

Avda. La LLana 93 Pol. Ind. La LLana; 08191 RUBÍ; Telf: 935 884 211 comercial@sonderregulacion.com

Reservados todos los derechos y contenidos del presente documento. Prohibida la reproducción total o parcial de esta publicación por ningún medio sin la previa autorización escrita por parte de SONDER REGULACIÓN S.A. Los gráficos e informaciones descritos en este documento son orientativos, pudiendo incluir errores técnicos o tipográficos. SONDER REGULACIÓN S.A. se reserva el derecho de modificar este documento sin previo aviso. Realización, diseño y fotocomposición: SONDER REGULACIÓN S.A.

Condiciones Generales de Venta y Garantía para España y Portugal

Precios

Los precios reflejados en la tarifa de Sonder Regulación, S.A. (en adelante Sonder) son sin I.V.A. En la factura se aplicará el valor oficial vigente en el momento de la venta.

Los precios que figuran en nuestra tarifa se entienden, material embalado estándar y puesto en nuestros almacenes de Rubí (ex-works)

Canon residuos según real decreto 208/2005.

Nuestros precios y condiciones pueden ser susceptibles de variación sin ningún otro aviso de nuestra parte.

Pagos

Todos los pagos se consideran debidos en Rubí. Nuestras ventas nacionales son rigurosamente aseguradas por "Crédito y Caución". La primera venta se realizará pago por anticipado.

La forma de pago no sobrepasará nunca los 60 días, de la fecha factura. En caso de existir día fijo de vencimiento, las condiciones serán de 45 días para no sobrepasar los 60 días (según Ley Morosidad 15/2010 del 5 de Julio). Cualquier aplazamiento de facturas en su vencimiento originará el cierre de la cuenta a crédito, hasta la satisfacción de la deuda y un cargo por gasto de demora.

Se efectuará en la forma que establece la factura. En caso de demora en el pago, se cargarán los gastos e intereses (tasa oficial de descuento + 2 puntos) sin perjuicio de las reclamaciones que puedan ser procedentes por daños. Toda nuestra mercancía se consigna en depósito hasta su completo pago.

Los pedidos de valor neto entre 120,00€ y 300,00€ sólo se servirán con pago a 30 días, sin descuento adicional por pronto pago

Pedidos

Pedido mínimo 120,00€ neto material. Para valores inferiores se deberán cursar por la tienda on-line www.sonderregulacion.com con las condiciones de la web. Todos nuestros pedidos son confirmados antes de servirlos.

Competencia Judicial

Ambas partes se someten en caso de divergencia a la jurisdicción de los Juzgados y Tribunales competentes de Rubí, con renuncia a cualquier otro fuero que pudiera corresponderles, incluso en el caso de efectos con pago domiciliado en otra población, que no sean objeto de juicio ejecutivo.

Transporte

Cualquiera que sean las condiciones y la forma de expedición, nuestras mercancías viajan por cuenta y riesgo del destinatario o comprador.

En caso de importe inferior a 600,00€ neto material, posibilidad incluir portes en factura, en Península, España. Islas, Ceuta y Melilla excluido; Portugal 1.000€ neto material en Península, Islas excluido.

Portes pagados para pedidos superiores a 600,00€ neto material en Península, España. Islas, Ceuta y Melilla excluido. Portugal 1.000€ neto material en Península, Islas excluido.

Garantía

Todos nuestros aparatos son marcados en fábrica. El material comercializado es vendido bajo la garantía y responsabilidad del fabricante, sin que la responsabilidad de la sociedad Sonder simple vendedor, pueda ser repercutido por cualquier causa de éste.

Nuestra garantía en productos fabricados Sonder se considera 3 años. Ella se limita al reemplazamiento de la pieza defectuosa (Instalación y desplazamientos excluidos). Nosotros declinamos toda responsabilidad en los aparatos deteriorados, resultado de una mala manipulación o incorrecta instalación.

Los comercializados están sujetos a la garantía del fabricante.

Reparaciones y SAT

Llamar al teléfono **935.884.211 extensión 3 (de 07:00 a 14:00h)** o escribir al sat@sonderregulacion.com.

Ante posible fallo, debe remitirse a portes pagados a fábrica. Es Sonder quien determina las causas y la responsabilidad del fallo, tanto si la incidencia se resuelve con un cambio en garantía o una reparación, Sonder elabora un informe de causas y acciones realizadas, que se remiten junto al aparato.

No se adelantará material nuevo, sin facturar, hasta la recepción del material supuestamente incorrecto tras su análisis e informe.

En caso de tratarse de garantía Sonder procederá a su tramitación en los términos que comprende este concepto. Y se remitirá el aparato a portes pagados al remitente.

Si por el contrario no fuera objeto de garantía tiene un coste de 8€+IVA en concepto de revisión y diagnóstico de la anomalía.

Si en lugar de una reparación, se trata de actualización de software, tiene un coste de 5€ neto + IVA.

El material se devolverá en las mismas condiciones que se reciba. La reparación NO incluye embalaje, ni precintado, ni sondas, ni cualquier elemento no recibido.

Plazos de Entrega

Los plazos de entrega indicados en las ofertas son dados a título orientativo. Un retraso no puede, en ningún caso, justificar la anulación de un pedido o pedir penalización alguna.

Devoluciones

No se admitirán ninguna devolución sin nuestra previa autorización por escrito, a las que se les asignará una referencia a incluir en el albarán y etiquetas de envío.

El plazo máximo de admisión es de 15 días tras la recepción del material. Las devoluciones serán siempre a portes pagados.

En caso de devolución por error de envío, o por causas imputables a Sonder, enviaremos a nuestra Agencia a recogerlo.

En las devoluciones deben incluir el albarán de entrega con indicador de referencia de compra de material (nº de albarán o factura y fecha).

Todas las devoluciones de mercancía **se depreciarán un 15% del valor neto facturado**, en concepto de participación en nuestros costes de revisión. Con un **mínimo de 12€**. Sonder se reserva el derecho de efectuar un demérito mayor en caso de estimarlo necesario en concepto de acondicionamiento para su venta.

El abono se descontará de la siguiente compra.

Apertura y Mantenimiento de Cuenta de Cliente

Apertura de Cuenta de Cliente: primeras compras por valores inferiores a 600€ netos en valor mercancía, se deben realizar por web (Tienda On Line) bajo las condiciones comerciales de esta.

Mantenimiento de Cuenta de Cliente: requiere un mínimo de compra anual 600€ netos en valor mercancía. En caso de no cumplirse se cancelan las condiciones de la cuenta y deberá procederse a una Apertura nueva de Cuenta de Cliente

Nota

Nuestros equipos son para controlar la temperatura. No son limitadores de seguridad, salvo aquellos que ya están concebidos para ello. Toda instalación, según la normativa vigente debe tener un equipo regulador de la temperatura y otro limitador de seguridad. No siendo, por tanto responsabilidad de Sonder, aquellas instalaciones sin limitador de seguridad.

Reservados todos los derechos y contenidos del presente documento. Prohibida la reproducción total o parcial de esta publicación por ningún medio sin la previa autorización escrita por parte de Sonder Regulación, S.A. Los gráficos e informaciones descritos en este documento son orientativos, pudiendo incluir errores técnicos o tipográficos. Sonder Regulación, S.A. se reserva el derecho de modificar este documento sin previo aviso. Realización, diseño y fotocomposición: Sonder Regulación, S.A. Especificaciones y características de los productos aquí descritos pueden modificarse sin previo aviso.

Algunos productos pueden sufrir cambios de precios a causa del Brexit

Sonder Regulación, S.A.; Avda. La Llana, 93; Pol. Ind. La Llana; 08191 RUBÍ; SPAIN

Telf: +34 935 884 211; Fax: +34 935 884 994; info@sonderregulacion.com;

www.sonderregulacion.com



Cámaras

Seek Thermal. Seek Scan (YW-AAA)



Seek Scan. COVID-19. Sistema detección automática temperatura corporal. Precisión $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$. Ofrece el mismo rendimiento que termómetro corporal infrarrojo, pero manteniendo una distancia de seguridad. Trípode y Notebook con Windows 7 o 10 no incluido.

1.975,21 €

Ref. 28.116

Seek Thermal. Seek Shot PRO (SQ-AAA)



Cámara Térmica de bolsillo 8 x 14 x 2,8 Cm 205 Gramos. Pantalla táctil de 3,5" (648x480). Conexión mediante WiFi. Autonomía 4 horas. IP 54. Seek Fusión (Imagen térmica y real) Resolución térmica (320 x 240) 76.800 Pixels. Campo visión 57°. -40 a 330°

697,00 €

Ref. 28.115

Seek Thermal. Seek Shot (SW-AAA)



Cámara Térmica de bolsillo 8 x 14 x 2,8 Cm 205 Gramos. Pantalla táctil de 3,5" (648x480). Conexión mediante WiFi. Autonomía 4 horas. IP 54. Seek Fusión (Imagen térmica y real) Resolución térmica (206 x 156) 32.000 Pixels. Campo visión 36°. -40 a 330°C

499,00 €

Ref. 28.114

Seek Thermal Reveal PRO (RQ-AAAX)



Cámara de imagen térmica portátil, sensor térmico de 320 x 240 (76.800 píxeles de temperatura). Medición de la temperatura -40 a 330°C. Distancia hasta 548m. Funciona de día y noche. Linterna LED de 300 lúmenes. Fast Frame. Disco 4GB

660,33 €

Ref. 28.111

Seek Thermal Compact PRO Adroid (CQ-AAAX)



Cámara termográfica Android conector USB-C. Sensor Térmico 320x240 (76.800px). Medición de la temperatura -40 a 330°C. Distancia hasta 548m. Funciona de día y noche. Estuche waterproof. Fast Frame

486,78 €

Ref. 28.117

Seek Thermal Compact PRO Android (UQ-AAAX)



Cámara termográfica Android conector micro-USB. Sensor Térmico 320 x 240 (76.800px). Medición de la temperatura -40 a 330°C. Distancia hasta 548m. Funciona de día y noche. Estuche waterproof. Fast Frame

495,04 €

Ref. 28.110

Seek Thermal Compact PRO iOS (LQ-AAAX)



Cámara termográfica para iPhone (iOS). Sensor Térmico 320 x 240 (76.800px). Medición de la temperatura -40 a 330°C. Distancia hasta 548m. Funciona de día y noche. Estuche waterproof

495,04 €

Ref. 28.109

Seek Thermal Compact XR Android (CT-AAA)



Cámara termográfica. Alcance 610m, 32.000 píxeles térmicos, detecta desde -40° hasta 330°C, campo de visión ajustable, ángulo apertura 20°. Android conector tipo C

288,43 €

Ref. 28.118

Seek Thermal Compact XR Android (UT-AAA)

288,43 €



Cámara termográfica. Alcance 610m, 32.000 píxeles térmicos, detecta desde -40° hasta 330°C, campo de visión ajustable, ángulo apertura 20°. Android conector micro USB

Ref. 28.106

Seek Thermal Compact XR iOS (LT-AAA)

288,43 €



Cámara termográfica. Alcance 610m, 32.000 píxeles térmicos, detecta desde -40° hasta 330°C, campo de visión ajustable, ángulo apertura 20°

Ref. 28.105

Seek Thermal Compact Android (CW-AAA)

238,84 €



Cámara termográfica. Alcance 305m, 32.000 píxeles térmicos, detecta desde -40° hasta 330°C, campo de visión ajustable, ángulo apertura 36°. Android conector tipo C

Ref. 28.119

Seek Thermal Compact Android (UW-AAA)

247,11 €



Cámara termográfica. Alcance 305m, 32.000 píxeles térmicos, detecta desde -40° hasta 330°C, campo de visión ajustable, ángulo apertura 36°. Android conector micro USB

Ref. 28.104

Adaptador conector giro 180° cámara android Compact

22,05 €



Adaptador sólo para el conector micro usb de la cámara Compact con sistema android, realiza giro de 180°, de modo que la cámara en vez de enfocar al usuario, enfoca lo que tenga en frente del usuario. Venta vinculada a venta de cámara

Ref. 28.112

Reveal D-Ring (argolla)

26,25 €



Argolla para sujetar al cinturón cámaras de la serie Reveal.. Venta vinculada a venta de cámara

Ref. 28.113