

Series ECS-EAS

Termostatos y termómetros
de superficie



Desarrollamos las técnicas para que nuestros fabricados realicen las multifunciones que el instalador necesita

APLICACIONES: refrigeración de cámaras y neveras, invernaderos, saunas, etc.



TERMÓMETROS-TERMOSTATOS DIGITALES DE SUPERFICIE

ECS 57 (COD. 26.129): Termostato-Termómetro para múltiples aplicaciones de frío y calor, especialmente para cámaras frigoríficas, invernaderos, etc. o actualizaciones de viejas neveras con termostatos mecánicos.

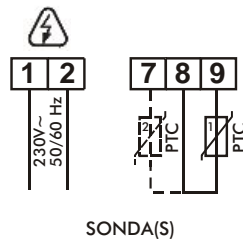
ECS 59 (COD. 26.102): Termostato-Termómetro para aplicaciones donde deseamos controlar 2 etapas. Con una sola sonda disponemos de dos consignas, por ejemplo una temperatura deseada y otra de alarma.

EAS 52 (COD. 26.052): Termómetro electrónico de pared de doble entrada. Suministrado con una sola sonda. Opcional se suministra la 2ª sonda. Calibrable por pulsador frontal.

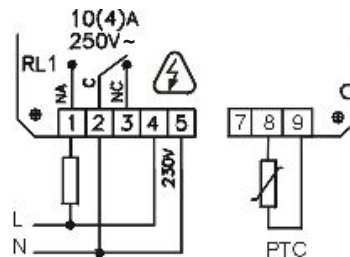


- Indicación temperatura consigna.
- Regulación del diferencial.
- Limitación intervalo de trabajo por mínima y máxima.
- Tiempo mínimo de desconexión para descanso del compresor entre 2 arranques.
- Reajuste calibrado de sonda.
- Funcionamiento en modo Refrigeración o Calefacción.
- Temporización descarches.
- ECS 59 Selección temperatura alarma y retardo conexionado de alarma.
- Transformador interno.

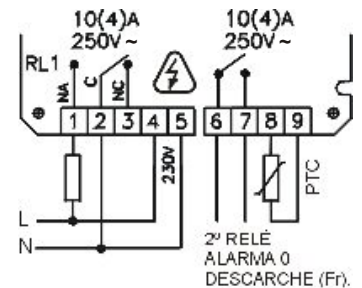
EAS 52



ECS 57

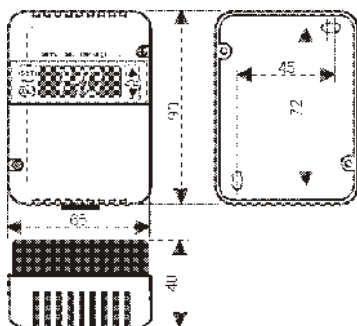
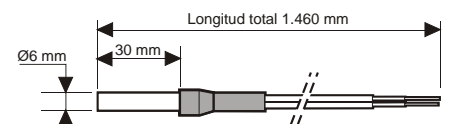


ECS 59



GRAPA 3.907 accesorio rail Din 35 mm

Relé opcional de 15(6)A. 250V~
(Contactos relés libres de potencial)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	ECS 57	ECS 59	EAS 52
Código	26.129	26.102	26.052
Rango temperatura medición	- 40 a +140 °C	- 40 a +140 °C	- 50 a +130 °C
Alimentación (50/60 Hz.)	230V ac +10% -15%	230V ac +10% -15%	230V ac +10% -15%
1ª Sonda temperatura (IP67)	PTC 2K 1.5%	PTC 2K 1.5%	PTC 2K 1.5%
2ª Sonda temperatura (IP67)	-	-	PTC 2K 1.5%
Relé: (NC+NA)	10A(4A) 250V~	10A(4A) 250V~	-
Tipo de regulación	ON/OFF	ON/OFF	-
Color visualización	Rojo	Rojo	Rojo
Número de pulsadores	3	3	1
Número de parámetros programables	8 + consigna	11 + consigna	calibración sonda
Temperatura de trabajo	-5 a + 55 °C	-5 a + 55 °C	-5 a + 55 °C
Temperatura de almacenaje	-20 a + 50 °C	-20 a + 50 °C	-20 a + 50 °C
2º Relé: 10A (4A)	-	-	-

Conexionado sin polaridad de sonda.
Contactos libres de potencial

Distribuido por:



SONDER REGULACION, S.A.
Avda. La Llana, 93
08191 RUBI (Barcelona)
Telf: +34 - 93 588 42 11
Fax: +34 - 93 588 49 94
e-mail: info@sonder-regulacion.com
Web: www.sonder-regulacion.com



Sonder Regulación, S.A.