

7.4 Termómetro termostato universal serie XR




MODELOS	CARACTERISTICAS	RELE	PVP
XR 10 C	TERMÓMETRO TERMOSTATO DESESCARCHE PARADA COMPRESOR Dimensiones 31 x 64 mm. 2 ó 3 Dígitos 14,2 mm Alimentación 12/24 Vac – 110/230 Vac. Sonda PTC Acción directa ó inversa. Relé de 8 ó 20 A . Alarma máx y mín temp. Resolución 1°C - 0.1°C Alarma máx y mín temp.	8 A 12V	51,85
		8A 230V	57,67
		20 A 12V	53,10
		20 A 230V	58,95
XR 10 D	TERMÓMETRO TERMOSTATO DESESCARCHE PARADA COMPRESOR Dimensiones Carril DIN 2 ó 3 Dígitos 14,2 mm Alimentación 110/230 Vac. Sonda PTC. Resolución 1°C - 0.1°C Acción directa ó inversa. Relé de 8 ó 20A Resolución 1°C - 0.1°C Alarma de máx. y mín. temp.	8A 230V	80,25
		20 A 230V	81,87
XR 20 C	TERMÓMETRO TERMOSTATO DESESCARCHE PARADA COMPRESOR Dimensiones 31 x 64 mm. 2 ó 3 Dígitos 14,2 mm Alimentación 110/230 Vac. Sonda PTC Acción directa ó inversa. Relé de 8 ó 20 A . Desescarches programables Resolución 1°C - 0.1°C Posibilidad LLAVE DE PROGRAMACIÓN Alarma de máx. y mín. temp.	8 A 12V	51,85
		8 A 230V	57,67
		20 A 12V	53,10
		20 A 230V	58,95
XR 20 D	TERMÓMETRO TERMOSTATO DESESCARCHE PARADA COMPRESOR Dimensiones Carril DIN. 2 ó 3 Dígitos 14,2 mm Alimentación 110/230 Vac. Sonda PTC Acción directa ó inversa. Relé de 8 ó 20 A . Desescarches programables Resolución 1°C - 0.1°C Alarma de máx. y mín. temp.	8 A 230V	80,25
		20 A 230V	81,87

Sondas: Campo de lectura PTC -50°C + 150°C. NTC -50°C + 110°C. No incluidas en los precios.

ESQUEMAS DE CONEXIÓN

