


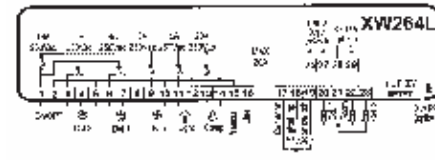
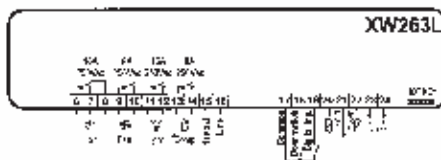
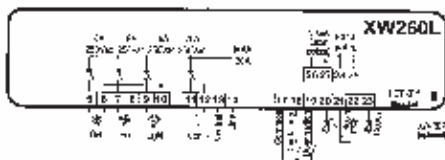


7.13 Termómetro termostato compacto multifunción avanzado Wing Basic media y baja temperatura

MODELOS	CARACTERISTICAS	RELE	PVP
 XW 260 L	TERMÓMETRO TERMOSTATO DESESCARCHE Y VENTILADORES Dimensiones 38 x 185 mm.3 Dígitos 14.2 mm .Resolución 1 °C -0.1°C Alimentación 110/230 Vac. LLAVE DE PROGRAMACIÓN Teclado 6 pulsa. Relé 20 A .Comp 2 8 A Resis. Ventilad.16ª Luz (Neon) Sondas Termostato, Desescarche NTC. Salida 4-20mA. Micro puerta Alarma máx y mín temp. Desescarche eléctrico ó gas caliente Acción directa sobre compresor: Entrada digital programable. Zumbador Puerto RS-485 para monitorización. Salida Visor remoto	2 x 8 A 1 x 16 A 1 x 20 A	134,21
 XW 263 L	TERMÓMETRO TERMOSTATO DESESCARCHE Y VENTILADORES Dimensiones 38 x 185 mm. 3 Dígitos 14.2 mm .Resolución 1 °C -0.1°C Alimentación 110/230 Vac. LLAVE DE PROGRAMACIÓN Teclado 6 pulsa. 2 Relé 8 A .Comp Ventilad.16A Resistencia y Luz (Neon) Sondas Termostato, Desescarche NTC. Salida 4-20mA. Micro puerta Alarma máx y mín tempera. Desescarche eléctrico ó gas caliente Acción directa sobre compresor: Entrada digital programable. Zumbador Puerto RS-485 para monitorización	2 x 8 A 2 x 16 A	128,57
 XW 264 L	TERMÓMETRO TERMOSTATO DESESCARCHE (2) Y VENTILADORES Dimensiones 38 x 185 mm.3 Dígitos 14.2 mm .Resolución 1 °C -0.1°C Alimentación 110/230 Vac. LLAVE DE PROGRAMACIÓN Teclado 6 pulsa. 3 Relé 8 A Ventilad.2 Resis y 20 A Compr. 16 A Luz (Neon) Sondas Termostato, Desescarche NTC. Salida 4-20mA. Micro puerta Alarma máx y mín temp. Desescarche eléctrico ó gas caliente Acción directa sobre compresor: Entrada digital programable. Zumbador Puerto RS-485 para monitorización. Salida Visor remoto	3 x 8 A 1 x 16 A 1 x 20 A	150,01

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



MODELOS	CARACTERISTICAS	RELE	PVP
 XW 270 L	TERMÓMETRO TERMOSTATO DESESCARCHE Y VENTILADORES Dimensiones 38 x 185 mm.3 Dígitos 14.2 mm. Resolución1 °C -0.1°C Alimentación 110/230 Vac. LLAVE DE PROGRAMACIÓN. Teclado 8 Pulsa. 3 Relés 8A Vent . Resist. Alarma20A Compr 2-16A Luz (Neón) y Auxiliar Sondas Termostato, Desescarche NTC. Salida 4-20mA. Micro puerta Alarma máx y mín temp. Desescarche eléctrico ó gas caliente Acción directa sobre compresor: Entrada digital programable. Zumbador Puerto RS-485 para monitorización. Salida Visor remoto	3 x 8 A 2 x 16 A 1 x 20 A	130,83
 XW 271 L	TERMÓMETRO TERMOSTATO DESESCARCHE Y VENTILADORES Dimensiones 38 x 185 mm.3 Dígitos 14.2 mm.Resolución 1 °C -0.1°C Alimentación 110/230 Vac. LLAVE DE PROGRAMACIÓN. Teclado 8 Pulsa. 3 Relés 8A Venti. Resis Alarm 20A Compr 2 16A Luz (Neón) y Calef. puerta Sondas Termostato, Desescarche NTC. Salida 4-20mA. Micro puerta Alarma máx y mín temp. Desescarche eléctrico ó gas caliente Acción directa sobre compresor: Entrada digital programable. Zumbador Puerto RS-485 para monitorización. Salida Visor remoto	3 x 8 A 2 x 16 A 1 x 20 A	147,32

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

