

7.18 Control combinado de temperatura y humedad



MODELOS	CARACTERISTICAS	RELE	PVP
XH 240 L	HIGRÓMETRO Y TERMOSTATO DIGITAL 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. Doble pantalla temperatura/humedad. Sondas NTC y 420mA. 5 Relés 4 8 A Calor, Humidificación, Ventilador, Luz 8/20 A Compresor Ingreso digital configurable (Relé de puerta, Seguridad).Salida serie TTL	5 x 8 A	145,44
		4 x 8 A 1 x 20 A	145,44
XH 240 V	HIGRÓMETRO Y TERMOSTATO DIGITAL Dimensiones 100 x 64 mm.3 Dígitos 14,2 mm .Resolución 1 °C -0,1°C Alimentación 110/230 Vac. LLAVE DE PROGRAMACIÓN. Teclado 6 Pulsa. Doble pantalla temperatura/humedad. Sondas NTC y 420mA. 5 Relés 8 A Calor, Humidificación, Ventilador, Luz Compresor Ingreso digital configurable (Relé de puerta, Seguridad).Salida serie TTL	5 x 8 A	145,44
XH 260 L	HIGRÓMETRO Y TERMOSTATO DIGITAL CON DESESCARCHE 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. Doble pantalla temperatura/humedad. Sondas NTC y 420mA. 6 Relés 5 8 A Calor, Humid, Deshumidif. Ventil, Desesc, Luz 8/20 A Comp Ingreso digital configurable (Relé de puerta, Seguridad).Salida serie TTL	5 x 8 A 1 x 20 A	157,35
		6 x 8 A	157,35
XH 260 V	HIGRÓMETRO Y TERMOSTATO DIGITAL CON DESESCARCHE Dimensiones 100 x 64 mm.3 Dígitos 14,2 mm .Resolución 1 °C -0,1°C Alimentación 110/230 Vac. LLAVE DE PROGRAMACIÓN. Teclado 6 Pulsa. Doble pantalla temperatura/humedad. Sondas NTC y 420mA. 6 Relés 8 A Calor, Humidificación, Deshumid, Ventil, Desescar, Compresor Ingreso digital configurable (Relé de puerta, Seguridad).Salidaserie TTL	6 x 8 A	157,35