Wireless transmitter, Harmony XB5R, Current sensor, self-powered current monitoring wireless clamp sensor, 0.5...35A



Principal

•	
Gama de producto	Harmony XB5R
Tipo de producto o componente	Controlador VAV inalámbrico
Rango de medida	0.535 A
Rango de potencia	1158050 W en 230 V 553850 W en 110 V

Complementario

Frecuencia	50 Hz	
	60 Hz	
Current measuring range AC	0,535 A	
Precisión	+/- 2 % full scale deflection	
Potencia máxima de radio	5 dBm	
Campos de radiofrecuencias	2,42,483 GHz	
Modo de funcionamiento	Automático	
Tipo de circuito de control	CA	
Opening diameter	10 mm	
Maximum rated voltage	300 V	
Modo de fijación	Brida	
Localización	Indoor ((*))	
Altura	40 mm	
Ancho	30 mm	
Profundidad	27 mm	
Peso del producto	0,06 kg	

Entorno

Normas	IEEE 802.15.4
Certificaciones de producto	CE
Grado de protección IP	IP40
Temperatura ambiente de almacenamiento	-3090 °C
Temperatura ambiente de operación	-2060 °C

Unidades de embalaje

PCE	
1	
8,8 cm	
11,5 cm	
13,0 cm	
118,0 g	
S02	
5	
	1 8,8 cm 11,5 cm 13,0 cm 118,0 g S02

Paquete 2 Altura	15,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	842,0 g

Sostenibilidad de la oferta

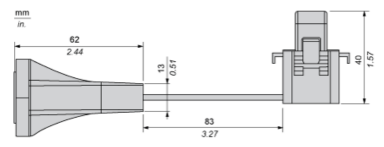
☑ Declaración De REACh	
Sí	
Conforme Declaración RoHS UE	
Sí	
☑ Declaración RoHS China	
₫ Sí	
	Sí Conforme Declaración RoHS UE Sí Declaración RoHS China

Hoja de datos del producto ZBRTC1

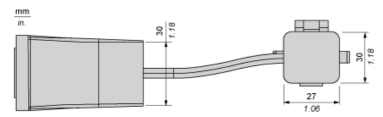
Esquemas de dimensiones

Dimensiones

Vista lateral



Vista inferior



Vista frontal

