Hoja de características del producto

Especificaciones



Banco de indicadores con zumbador + 2 unidades luminosas- ø 45 mm -230 v ac

XVMM2R5A5SSB

Principal

•			
Gama De Producto	Harmony XVM		
Tipo De Producto O Componente	Batería de indicador de premontaje y precableado		
Tipo Unidad Banco Indicador	2 unidads iluminadas		
Nombre De Componente	XVM		
Fuente De Luz	Naranja LED de alto brillo con capacidad de sujeción: BA 15d base parpadeo señalizac Rojo LED de alto brillo con capacidad de sujeción: BA 15d base parpadeo señalizac		
Color De Bloque Luminoso	Red (flashing)/orange (flashing) ((*))		
[Us] Tensión De Alimentación Asignada	230 V AC		
Tipo De Base De Banco Indicado	Base c zumbador integrado		
Tipo De Montaje	Vertical		

Complementario

Composición Del Kit	Tubo de soporte de aluminio Cubrebornes Unidad de base Placa de fijación de plástico	
Diámetro De Montaje	45 mm	
Conexiones - Terminales	Cables salientes, 1 x 0,325 mm² - tipo de cable: AWG 22)	
Marcado	CE	
Soporte De Montaje	Aluminio tubo	
Short-Circuit Protection	0,2 A	
[Ui] Tensión Nominal De Aislamiento	250 V acorde a En> 40 A	
Límite Tensión Nominal	0,851,1 Un acorde a IEC 60947-5-1	
Consumo De Corriente	18 mA en unidad base 15 mA en unidad LED intermitente	
[Uimp] Resistencia A Picos De Tensión	4 kV acorde a En> 40 A	
Clip-Nueces	1 Hz con capacidad de sujeción: unidad LED intermitente	
Frecuencia Fundamental	4 kHz	
Peso Del Producto	0,404 kg	

Entorno

Grado De Protección Ip	IP42 posición vertical acorde a IEC 60529
Certificaciones De Producto	CCC

Normas	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1	
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-2570 °C	
Temperatura Ambiente De Funcionamiento	-1050 °C	
Categoría De Sobretensión	Clase I acorde a En> 40 A Clase I acorde a IEC 60947-5-1 Clase I acorde a IEC 61140	
Tratamiento De Protección	TC	
Nivel De Ruido	080 dB en 1 m	

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,5 cm
Paquete 1 Ancho	8,5 cm
Paquete 1 Longitud	54,0 cm
Paquete 1 Peso	525,0 g
Tipo De Unidad De Paquete 2	S04
Número De Unidades En El Paquete 2	1
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	40,0 cm
Paquete 2 Longitud	60,0 cm
Paquete 2 Peso	1,777 kg

Información Logística

País De Origen E

Garantía contractual

Periodo De Garantía 18 months

Hoja de características del producto

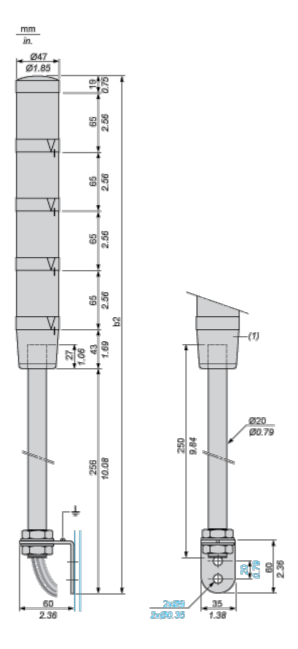
XVMM2R5A5SSB

Esquemas de dimensiones

Torre de iluminación premontada y precableada con base de fijación para montaje en soporte vertical (tubo de soporte + soporte metálico)

Dimensiones

En la siguiente ilustración se muestra la configuración máxima del producto. Seleccione el número de fases según las características del producto para obtener la dimensión **b2**.



(1) Unidad base con o sin zumbador.

Número de unidades iluminadas	b2 en mm	b2 en in
1 unidad	383	15.08
2 unidades	448	17.64
3 unidades	513	20.20
4 unidades	578	22.76

Hoja de características del XVMM2R5A5SSB producto

Hoja de características del producto

XVMM2R5A5SSB

Conexiones y esquema

Torre de luz premontada y precableada

Colores de cables

4.ª unidad iluminada: cable amarillo

3.ª unidad iluminada: cable verde

2.ª unidad iluminada: cable blanco

1.ª unidad iluminada: cable azul

Común: cable negro

20 may 2024

Zumbador (si está integrado en la unidad base): cable gris

Hoja de características del producto

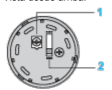
XVMM2R5A5SSB

Descripción técnica

Unidad base con zumbador integral

Ajuste de señal audible

Vista desde arriba:



- (1) Potenciómetro de ajuste de volumen: de 0 a 85 dB. Use un destornillador Phillips o plano.
- (2) Selector de 2 posiciones para tipo de señal audible: tono continuo o tono intermitente