Hoja de características del XVUZ02 producto Características

fixing unit - plate with 100mm pole - black ((*))





Principal

Gama de producto Harmony XVU Tipo de producto o componente Modular tower light ((*)) Accesorio/Tipo de componente Placa de fijación Accesorio / categoría de parte separada Nombre de componente XVU Diámetro de montaje 60 mm	i Fil		
Accesorio/Tipo de componente Placa de fijación Accesorio / categoría de parte separada Nombre de componente XVU	Gama de producto	Harmony XVU	
Accesorio / categoría de parte separada Nombre de componente XVU	Tipo de producto o componente	Modular tower light ((*))	
separada Nombre de componente XVU	Accesorio/Tipo de componente	Placa de fijación	
·	• .	Accesorio de montaje y fijación	
Diámetro de montaje 60 mm	Nombre de componente	XVU	
	Diámetro de montaje	60 mm	-

Complementario

Complementario		
Pole heigth	100 mm	1
Soporte de montaje	Plate with pole ((*))	
Compatibilidad del producto	Superior : AC cuerpo Superior : CC cuerpo Superior : swivel mounting support	in significant sig
Material	PBT (tereftalato de polibutileno) V-0 flame retardant de acuerdo con UL 94 ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) Aluminio PC (policarbonato)	rate to the state of the state
Color de carcasa	Negro	
Conexiones - terminales	Push-in	
[Us] tensión de alimentación asignada	110240 V CA 24 V CA/CC	: : : :
Longitud	117 mm	
Peso del producto	0,132 kg	

Entorno

Littorrio		
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °C	DI DOPE
Temperatura ambiente de funcionamiento	-2550 °C	roe
Grado de protección IP	IP65	og.

Certificaciones de producto	UL CE CSA	
Sostenibilidad de la oferta		
Estado de la oferta sostenible	Producto Green Premium	
RoHS (código de fecha: AASS)	Conforme - desde 1529 - Declaración de conformidad de Schneider Electric	
	Declaración de conformidad de Schneider Electric	
REACh	La referencia no contiene SVHC	
	La referencia no contiene SVHC	
Perfil ambiental del producto	Disponible	
Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto	DISPONIBLE	

Información Logística

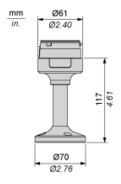
País de Origen	Indonesia
----------------	-----------

Hoja de características del XVUZ02 producto

Esquemas de dimensiones

Unidad de fijación - Placa con polo

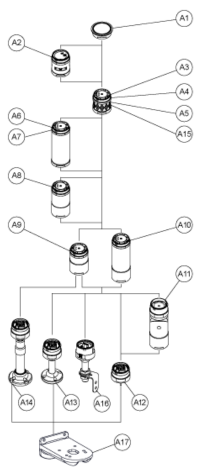
Dimensiones



Hoja de características del XVUZ02 producto

. Montaje y aislamiento

Montaje de balizas luminosas modulares



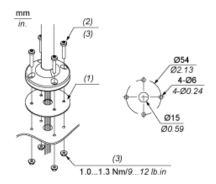
Esquema	Número de referencia	Nombre del componente
A1	-	Cubierta superior
-	Cubierta superior (plateada)	
A2	XVUC9S	Unidad de zumbador
XVUC9SQ	Unidad de zumbador (plateada)	
A3	XVUC23	Unidad de LED verde
XVUC24	Unidad de LED rojo	
XVUC25	Unidad de LED naranja	
XVUC26	Unidad de LED azul	
XVUC27	Unidad de LED blanco	
XVUC28	Unidad de LED amarillo	
A4	XVUC29	Unidad de varios LED
A5	XVUC29P	Unidad de varios LED, señal de pulso
A6	XVUC9V	Unidad de sonido
A7	XVUC9VP	Unidad de sonido, señal de pulso

Esquema	Número de referencia	Nombre del componente
A8	XVUC020	Prolongador
XVUC020Q	Prolongador (plateado)	
A9	XVUC21B	Cuerpo de CC
XVUC21BQ	Cuerpo de CC (plateado)	
A10	XVUC21M	Cuerpo de CA NPN
XVUC21MP	Cuerpo de CA PNP	
XVUC21MQP	Cuerpo de CA PNP (plateado)	
A11	XVUZ06	Opción flexible
A12	XVUZ01	Unidad de fijación - Montaje directo (3 pines)
XVUZ01Q	Unidad de fijación - Montaje directo (plateado, 3 pines)	
XVUZ03	Unidad de fijación - Montaje directo (2 pines)	
XVUZ04	Unidad de fijación - Montaje directo (4 pines)	
A13	XVUZ02	Unidad de fijación - Placa con polo (100 mm)
XVUZ02Q	Unidad de fijación - Placa con polo (100 mm, plateada)	
XVUZ400	Unidad de fijación - Placa con polo (400 mm)	
XVUZ800	Unidad de fijación - Placa con polo (800 mm)	
A14	XVUZ05	Unidad de fijación - Placa con polo de ajuste (de 100 a 385 mm)
A15	XVUC43	Unidad de LED verde, parpadeo
XVUC44	Unidad de LED rojo, parpadeo	
XVUC45	Unidad de LED naranja, parpadeo	
XVUC46	Unidad de LED azul, parpadeo	
XVUC47	Unidad de LED blanco, parpadeo	
XVUC48	Unidad de LED amarillo, parpadeo	
A16	XVUZ100T	Unidad de fijación - Soporte metálico con polo (100 mm)
XVUZ250T	Unidad de fijación - Soporte metálico con polo (250 mm)	
XVUZ400T	Unidad de fijación - Soporte metálico con polo (400 mm)	
A17	XVUZ12	Placa de fijación para uso en soporte vertical (negro)

Hoja de características del XVUZ02 producto

Montaje y aislamiento

Montaje de balizas luminosas modulares

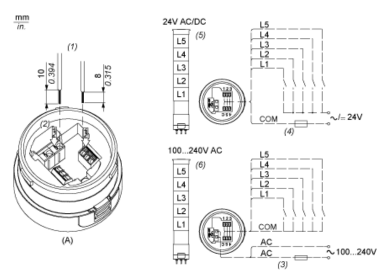


- Junta
- Tornillo × 4 (sin fijación)
- (1) (2) (3) $M5 \times (grosor+10 \text{ mm/0.39 in})$

Hoja de características del XVUZ02 producto

Conexiones y esquema

Unidades iluminadas, varios LED y cableado de unidades audibles



- Unidad de fijación
- Dimensiones de tamaño de cableado
- Conexiones push-in
- Fusible: 2 A, 250 V
- Fusible: 0,5 A, 125 V
- (A) (1) (2) (3) (4) (5) Balizas luminosas modulares 24 V CA/CC
- Balizas luminosas modulares de 100 a 240 V CA/CC
- De L1 a L5tnidades de LED iluminados