

Hoja de datos del producto XVS14BMW

Características

Harmony XVS, Multi-sound siren, pre-wired, white colour, 0...105 dB, 43 tones, 12/24V DC



Principal

Gama de producto	Harmony XVS
Tipo de producto o componente	Sirena multisonido
Nombre corto del dispositivo	XVS

Complementario

Color	Blanco
Material	ASA (Acrylonitrile Styrene Acrylate), estado 1 frontal ASA (Acrylonitrile Styrene Acrylate), estado 1 negro PC (policarbonato), estado 1 back cover (**)
Peso del producto	1 kg
Marcado	CE
Tipo de montaje	Bracket (**)
Modo de fijación	3 huecos Ø 9 mm
[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	0.8 kV
Consumo de corriente	350 mA en 24 V 250 mA en 12 V
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Cable, estado 1 6.5...8.5 mm, 0.33 mm ² / AWG 22 - tipo de cable: circuito de señalización) Cable, estado 1 6.5...8.5 mm, 0.52 mm ² / AWG 20 - tipo de cable: circuito de alimentación)
Anchura	140 mm
Altura	114 mm
Profundidad	223 mm

Entorno

Tipo señalización	Sirena de 43 tonos
Normas	EN 61000-6-2 EN 55014-2 EN 55022 EN 61000-6-3
Certificaciones de producto	UL
Tratamiento de protección	TC
Temperatura ambiente de almacenamiento	-35...70 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-10...50 °C
Categoría de sobretensión	Clase II acorde a EN/IEC 61140
Grado de protección IP	IP53 acorde a EN/IEC 60529
[Us] tensión de alimentación asignada	12 V CC 24 V CC
Nivel de ruido	0...105 dB - tipo de cable: tono continuo o intermitente) en 1 m

Unidades de embalaje

Paquete 1 Peso	1.307 kg
Paquete 1 Altura	3.000 dm
Paquete 1 ancho	1.800 dm
Paquete 1 Largo	1.850 dm

Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------