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 6.58.5 mm, 0.33 mm² / AWG 22 - tipo de cable: circuito de señalización) Cable, estado 1 6.58.5 mm, 0.52 mm² / 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	-3570 °C	
Temperatura ambiente de funcionamiento	-1050 °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	0105 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