

Hoja de características del producto

Características

XB5KS2B4

ZUMBADOR LUM.ROJO CONT. ó INT.24V AC/DC



Principal

Gama de producto	Harmony XB5
Material del bisel	Plástico
Tipo de producto o componente	Anunciador
Diámetro de montaje	22 mm
Tapa/Cabeza o color de la lente	Rojo

Complementario

[Us] Tensión nominal de alimentación	24 V +/- 10 %
Supply circuit type	AC/DC
Frecuencia de alimentación	50/60 Hz
Consumo de corriente	<= 58 mA
Tipo de señalización	Tono continuo o intermitente
Resistencia a lavados de alta presión	9000000 Pa en 82 °C, distancia: 0,1 m
Altura	29 mm
Anchura	29 mm
Profundidad	55 mm
Peso del producto	0,024 kg

Entorno

Nivel de ruido	90 dB en 0,1 m
Tratamiento de protección	TH
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-40...70 °C
Categoría de sobretensión	Clase II acorde a IEC 60536
Grado de protección IP	IP66 acorde a IEC 60529

	IP67 IP69 IP69K
Grado de protección nema	NEMA 4X NEMA 13
Grado de protección IK	IK03 acorde a EN 50102 IK03 acorde a IEC 50102
Normas	CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-1 EN 60947-5-4 JIS C8201-5-1 EN 60947-1 UL 508 IEC 60947-5-4 EN 60947-5-1 IEC 60947-1 JIS C8201-1
Certificaciones de producto	RINA BV Registrado por UL CSA GL DNV LROS (Lloyds Register of Shipping)

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
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
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.