Ficha técnica del producto

Especificaciones



bloque luminoso - Ø 22 - LED integral blanco - 24 V

ZBVB1

Principal

Gama de producto	Harmony XB5 Harmony XB4
Tipo de producto o componente	Bloque de luz
Nombre corto del dispositivo	ZBRN2
Se vende en cantidades indivisibles	5
Conexiones - terminales	Terminales de fijación por tornillo >= 1 x 0.22 mm² con terminal EN 60947-1 Terminales de fijación por tornillo >= 1 x 0.22 mm² sin terminal EN 60947-1
Tipo señalización	Contínuo
Fuente de luz	Universal LED
Base de bombilla	LED integral
Un separador aislante	Directo
Color de la fuente de luz	Blanco
[Us] tensión de alimentación nominal	24 V CA/CC 50/60 Hz

Opcionales

Peso del producto	0.017 kg
Par de apriete	0.81.2 N.m EN 60947-1
Forma de la cabeza de tornillo	Cruzado Philips nº 1 Cruzado Pozidriv nº 1 Con ranuras plano 4 mm Ø Con ranuras plano 5,5 mm Ø
Límites de tensión de alimentación	19.230 V CC 21.626.4 V AC
Consumo de corriente	18 mA
Duración	100000 h a tensión nominal y 25 °C
Resistencia a sobretensiones	1 kV IEC 61000-4-5
Montaje del bloque	Montaje frontal
Flechas salientes	M1 M2 M3 M4 M5 M6 M10 MF1 P1

Presentación del dispositivo	o Elementos básicos
i i cociitacioni aci alopositi	

•			•		
Δ	m	n	10	nt	Δ

Tratamiento de protección	ТН
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-4070 °C
Grado de protección IP	IP20 IEC 60529
Normas	JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-4 UL 508 JIS C8201-1
Certificaciones de producto	Registrado por UL CSA
Resistencia a transitorios rápidos	2 kV IEC 61000-4-4
Resistencia a campos electromagnéticos	10 V/m IEC 61000-4-3
Resistencia a descargas electroestáticas	6 kV en contacto (en piezas metálicas) IEC 61000-4-2 8 kV en aire libre (en piezas aislantes) IEC 61000-4-2
Soporte de sujeción de cables	Clase B IEC 55011
[Us] Tensión de alimentación	24 V

Unidades emabalaje

PCE
1
1.000 cm
3.300 cm
4.000 cm
8.800 g
BB1
5
4.000 cm
5.500 cm
5.500 cm
50.000 g
S03
800
30.000 cm
30.000 cm
40.000 cm
8.510 kg

Oferta sostenibilidad

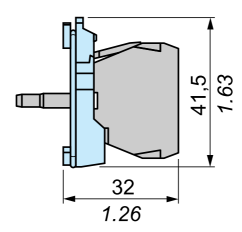
Reglamento REACh	Declaración de REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
Perfil de circularidad	Información de fin de vida útil
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.

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

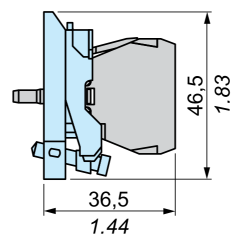
Ilustración técnica

Dimensiones

+ ZB5AZ009



+ ZB4BZ009



Reemplazo(s) recomendado(s)