# Ficha técnica del producto

Especificaciones





## bloque luminoso - Ø 22 - LED integral blanco - 24-120 V

ZBVBG1

### **Principal**

Gama de producto	Harmony XB4 Harmony XB5
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	24120 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	19.2132 V CC 21.6132 V AC
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

Presentación del dispositivo	Elementos básicos
Ambiente	
Tratamiento de protección	тн
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-4070 °C
Grado de protección IP	IP20 IEC 60529
Normas	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 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	24120 V
Unidades emabalaje	
Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5.4 cm
Paquete 1 Ancho	4.4 cm
Paquete 1 Longitud	5.6 cm
Paquete 1 Peso	9 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	5
Paquete 2 Altura	5.4 cm
Paquete 2 Ancho	4.4 cm
Paquete 2 Longitud	5.6 cm
Paquete 2 Peso	52 g
Tipo de unidad de paquete 3	S02
Número de unidades en el paquete 3	400
Paquete 3 Altura	15 cm
Paquete 3 Ancho	30 cm
Paquete 3 Longitud	40 cm
Paquete 3 Peso	4.476 kg

#### Oferta sostenibilidad

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración de REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)  Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
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.

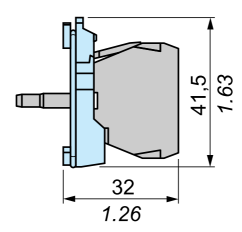
#### Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months

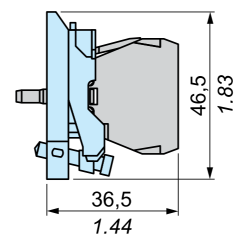
Dimensiones

Ilustración técnica

#### + ZB5AZ009



#### + ZB4BZ009



Reemplazo(s) recomendado(s)