

Hoja de características del producto

Características

XVBL34

baliza roja fija XVB - BA 15d base - 250 V máx - IP 65



Principal

Gama de producto	Harmony XVB Universal
Tipo de producto o componente	Baliza completa
OC y contacto de falla con interfaz PLC	Base con fijación directa o en tubo modo Unidad iluminada
Tipo de señalización	Fijo
Diámetro de montaje	70 mm
Nombre de componente	XVBL
Material	Poliamida reforzada con vidrio (unidad base) Policarbonato (unidad iluminada)
Fuente de luz	Rojo bombilla no incluida
Tipo de bombilla	Incandescente con BA 15d LED protegido
[Us] Tensión nominal de alimentación	≤ 250 V
Disipación de potencia en W	≤ 7 W

Complementario

Conexiones - terminales	Bornas tornillo, capacidad de conexión: $\leq 1 \times 1.5$ mm ² con terminal
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	250 V conforme con IEC 60947-1
Límite tensión nominal	0,85...1,1 Un de acuerdo con IEC 60947-5-1
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	4 kV acorde a IEC 60947-1
Anchura global cad	70 mm
Altura global cad	139 mm
Profundidad global cad	70 mm
Descripción terminales iso n°1	(COM-1)PW (GND)GROUND
Peso del producto	0,26 kg

Entorno

Grado de contaminación	2
Certificaciones de producto	CCC CSA C22-2 No 14 GOST UL 508

Normas	EN/IEC 60947-5-1
Tratamiento de protección	TC
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...50 °C LED -25...70 °C incandescente
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Clase de protección contra descargas eléctricas	Clase I (en tubo de soporte) coordinación IEC 61140 Clase II (en unidad base) coordinación IEC 61140
Grado de protección IP	IP65 (en la base de fijación XVBZ0.) coordinación IEC 60529 IP66 (en unidad base) coordinación IEC 60529
Grado de protección nema	NEMA 4X (interior) coordinación UL 508

Información Logística

País de Origen	República Checa
----------------	-----------------

Garantía contractual

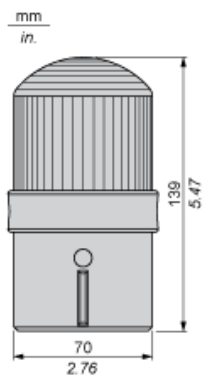
Warranty period	18 months
-----------------	-----------

Hoja de características del producto XVBL34

Esquemas de dimensiones

Baliza iluminada para bombilla BA 15d o LED

Dimensiones



Hoja de características del producto

XVBL34

Conexiones y esquema

Baliza luminosa

Diagrama de cableado

