

Hoja de datos del producto XVLA223

Características

Luz piloto ø8 - ip40 - verde - led sobresaliente incluido - 12v - rápidoon



Principal

Gama de producto	Harmony XVL
Tipo de producto o componente	Luz piloto LED con casquillo de lente integral
Nombre de componente	XVL
Diámetro de montaje	8 mm
Fuente de luz	LED cubierto
Color del bloque luminoso	Verde
Tipo de protección	Resistor de reactancia integral Incluido mediante diodo
[Us] Tensión nominal de suministro	12 V
Grado de protección IP	IP65 acorde a IEC 60529 - tipo de cable: con sello XVLZ911) IP65 acorde a NF C 20-010 - tipo de cable: con sello XVLZ911) IP40 acorde a IEC 60529 IP40 acorde a NF C 20-010

Complementario

Tipo de circuito de alimentación	DC
Conexiones - terminales	Etq. p. conect. Faston, estado 1 2.8 x 0.5 mm Etq. p. conect. soldadura
Consumo de corriente	18 mA
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	50 V acorde a En> 40 A
Durabilidad de bombilla	100000 H
Límite de tensión nominal	0,8-1,1 Un
Descripción terminales iso nº1	(X1-X2)PL
Altura	10 mm
Ancho	10 mm
Profundidad	36 mm
Peso del producto	0,003 kg

Entorno

Certificaciones de producto	UL[RETURN]CSA
Tratamiento de protección	TC
Temperatura ambiente de operación	-25...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Categoría de sobretensión	Clase 3 acorde a IEC 60536 Clase 3 acorde a NF C 20-030

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	1,5 cm
Paquete 1 Ancho	2,0 cm
Paquete 1 Longitud	7,2 cm
Paquete 1 Peso	2,0 g

Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	3,0 cm
Paquete 2 Ancho	12,0 cm
Paquete 2 Longitud	14,0 cm
Paquete 2 Peso	33,0 g
Tipo de unidad de paquete 3	S01
Número de unidades en el paquete 3	100
Paquete 3 Altura	15,0 cm
Paquete 3 Ancho	15,0 cm
Paquete 3 Longitud	40,0 cm
Paquete 3 Peso	528,0 g

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa 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	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
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.

Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

Garantía contractual

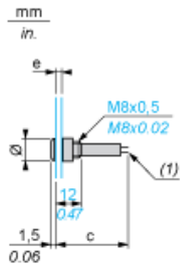
Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

Hoja de datos del producto XVLA223

Esquemas de dimensiones

Piloto LED

Dimensiones



- (1) Etiquetas para conectores Faston o conexiones soldadas
 e grosor del panel: de 1 a 8 mm (de 0,03 a 0,31 in)

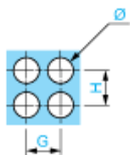
C		Ø	
mm	in	mm	in
34	1,34	10	0,39

Hoja de datos del producto XVLA223

Montaje y aislamiento

Piloto LED

Perforación del panel



Ø mín.		G mín.		H mín.	
mm	in	mm	in	mm	in
8,2	0,32	10,5	0,41	10,5	0,41