Luz piloto, Harmony XVL, plástico, rojo, 8 mm, LED cubierto, conectores Faston, 24 V CC





Principal

Gama de producto	Harmony XVL
Tipo de Producto o Componente	Luz piloto LED con casquillo de lente integral
Nombre del componente	XVL
Diámetro de montaje	8 mm
Fuente de luz	LED cubierto
Color del bloque de luces	Rojo
Tipo de protección	Incorporado por diodo Resistor de reactancia integral
[Us] Tensión de alimentación	24 V
Grado de protección IP	IP65 conforme a IEC 60529 (con sello XVLZ911) IP65 conforme a NF C 20-010 (con sello XVLZ911) IP40 conforme a IEC 60529 IP40 conforme a NF C 20-010

Complementario

Tipo de circuito de alimentación	CC	
Conexiones - terminales	Etiq. p. conect. Faston: 2.8 x 0.5 mm Etiq. p. conect. soldadura	
Consumo de corriente	18 mA	
Tensión asignada de aislamiento	50 V conforme a IEC 60947-1	
Durabilidad de bombilla	100000 h	
Límite de tensión nominal	0,8-1,1 Un	
Descripción terminales ISO n°1	(X1-X2)PL	
Altura	10 mm	
Ancho	10 mm	
Profundidad	36 mm	
Peso del producto	0,003 kg	

Entorno

Outification and David at	OOA IDET LIDATEL	
Certificaciones de Producto	CSA[RETURN]UL	
Tratamiento de Protección	TC	
Temperatura ambiente de funcionamiento	-2570 °C	
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °C	
Categoría de sobretensión	Clase 3 conforme a IEC 60536	
	Clase 3 conforme 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	2 cm	
Paquete 1 Ancho	2 cm	
Paquete 1 Longitud	4 cm	
Paquete 1 Peso	3 g	
Tipo de unidad de paquete 2	BB1	

Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	3 cm
Paquete 2 Ancho	10 cm
Paquete 2 Longitud	11 cm
Paquete 2 Peso	32 g
Tipo de unidad de paquete 3	S01
Número de unidades en el paquete 3	100
Paquete 3 Altura	15 cm
Paquete 3 Ancho	15 cm
Paquete 3 Longitud	40 cm
Paquete 3 Peso	512 g

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde 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.		

Garantía contractual

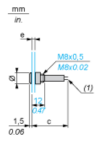
Caranta Contractad		
Periodo de garantía	18 months	

Hoja de datos del producto XVLA234

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	grosor dei pariei, de 1	a o mm (ac o,oo a o,o m)
		·

С		Ø	
mm in		mm in	
34	1,34	10	0,39

Hoja de datos del producto XVLA234

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