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 bisel negro
Nombre de componente	XVL
Diámetro de montaje	8 mm
Fuente de luz	LED sobresaliente
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	IP40 acorde a IEC 60529 IP40 acorde a NF C 20-010

Complementario

Etiq. p. conect. Faston, estado 1 2.8 x 0.5 mm	
Etiq. p. conect. soldadura	
18 mA	
50 V acorde a En> 40 A	
100000 H	
0,8-1,1 Un	
(X1-X2)PL	
12 mm	
12 mm	
34 mm	
0,003 kg	
	50 V acorde a En> 40 A 100000 H 0,8-1,1 Un (X1-X2)PL 12 mm 12 mm 34 mm

Entorno

Certificaciones de producto	UL[RETURN]CSA	
Tratamiento de protección	TC	
Temperatura ambiente de operación	-2570 °C	
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °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	1,0 cm
Paquete 1 Ancho	1,0 cm
Paquete 1 Longitud	4,0 cm
Paquete 1 Peso	3,0 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	537,0 g

Sostenibilidad de la oferta

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.	
Perfil de circularidad No se necesitan operaciones de reciclaje específicas		
Comunicación ambiental	tal Perfil Ambiental Del Producto	
Información sobre exenciones de RoHS	⊡ Sí	
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China	
Sin mercurio	Sí	
Directiva RoHS UE Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa		
Reglamento REACh	Declaración De REACh	
Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium	

Información Logística

Garantía contractual

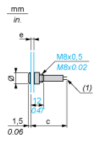
Periodo de garantía	18 months

Hoja de datos del producto XVLA123

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)

	е	grosor dei panei: de 1 a 8 mm (de 0,03 a 0,31 in)
- 1		

С		Ø	
mm	in	mm	in
32	1,26	12	0,47

Hoja de datos del producto XVLA123

Montaje y aislamiento

Piloto LED

Perforación del panel



Ø mín.		G mín.		H mín.	
mm	in	mm	in	mm	in
8,2	0,32	12,5	0,49	12,5	0,49