

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Harmony, Socket, 6 A, relay type SSL, screw connector, 110 V AC/DC

SSLZVA3

! Discontinuado el: 20 octubre 2022

! Discontinuado

Principal

Gama de producto	Harmony Remote Pocket
Tipo de producto o componente	Enchufe
Nombre corto del dispositivo	SSLZ
Se vende en cantidades indivisibles	10

Complementario

Disposición de la terminal de contacto	Separado
Compatibilidad del producto	Reles de estado sólido SSL con capacidad de sujeción: No contacto en 110 V CA Reles de estado sólido SSL con capacidad de sujeción: No contacto en 110 V DC
Forma del pin	Plano
[I _{th}] corriente térmica convencional	6 A 6 A
[U _e] tensión asignada de empleo	< 250 V CA/CC
Conexiones - terminales	Terminales de fijación por tornillo, 1 x 0,2...1 x 2,5 mm ² - tipo de cable: AWG 24...AWG 14) sólido Sin terminal Terminales de fijación por tornillo, 1 x 0,2...1 x 2,5 mm ² - tipo de cable: AWG 24...AWG 14) Flexible Con terminal
Tightening torque (**)	< 0.5 N.m para M2.5
Modo de fijación	Enganchable - tipo de cable: carril DIN de 35 mm)
Tensión de conmutación	110 V AC/DC
Señalizaciones en local	Estado entrada, estado 1 LED - tipo de cable: verde)
Ancho	6.2 mm
Altura	101 mm
Profundidad	78.6 mm
Peso del producto	0.0285 kg

Entorno

Resistencia a las llamas	V0 acorde a UL 94
--------------------------	-------------------

Normas	IEC 61984
Certificaciones de producto	CSA C22-2 No 14 UL 508
Marca	CE
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-40...70 °C
Grado de protección IP	IP20
Tensión dieléctrica	2500 V

Sostenibilidad de la oferta

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 metales pesados tóxicos	Sí
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

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 meses
----------------------------	----------

Reemplazo(s) recomendado(s)