

### Principal

Gama de producto	Relés de estado sólido Harmony
Nombre abreviado del equipo	SSLZ
Tipo de producto o componente	Módulo de enchufe
Compatibilidad del producto	Reles de estado sólido SSL con capacidad de sujeción: NA contacto en 24 V DC Reles de estado sólido SSL con capacidad de sujeción: NA contacto en 5 V DC
[I <sub>th</sub> ] Corriente térmica convencional	6 A
Tensión de conmutación	5 V DC 24 V DC
[U <sub>e</sub> ] Tensión nominal de empleo	< 250 V DC

### Complementario

Forma del pin	Plano
Disposición de la terminal de contacto	Separado
Conexiones - terminales	Bornas tornillo, 1 x 0,2...1 x 2,5 mm <sup>2</sup> - tipo de cable: AWG 24...AWG 14) sólido sin terminal Bornas tornillo, 1 x 0,2...1 x 2,5 mm <sup>2</sup> - tipo de cable: AWG 24...AWG 14) flexible con terminal
Tightening torque (**)	< 0.4 N.m para M2.5 tornillos
Modo de fijación	Clip-on (carril DIN de 35 mm)
Se vende en cantidades indivisibles	10
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

Normas	IEC 61984
Certificaciones de producto	CSA C22-2 No 14[RETURN]JUL 508
Marcado	CE
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Temperatura ambiente de operación	-40...70 °C
Grado de protección IP	IP20
Resistencia a las llamas	V0 acorde a UL 94

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	9,6 cm
Paquete 1 Ancho	0,62 cm
Paquete 1 Longitud	7,9 cm
Paquete 1 Peso	31,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1

Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	7,0 cm
Paquete 2 Ancho	8,6 cm
Paquete 2 Longitud	10,3 cm
Paquete 2 Peso	340,0 g
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	300
Paquete 3 Altura	30,0 cm
Paquete 3 Ancho	30,0 cm
Paquete 3 Longitud	40,0 cm
Paquete 3 Peso	9,2 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>

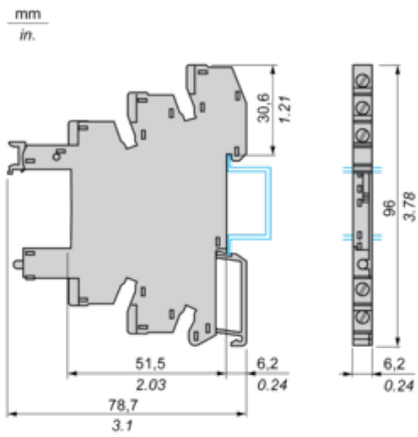
## Información Logística

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

# Hoja de datos del producto SSLZVA1

## Esquemas de dimensiones

### Dimensiones

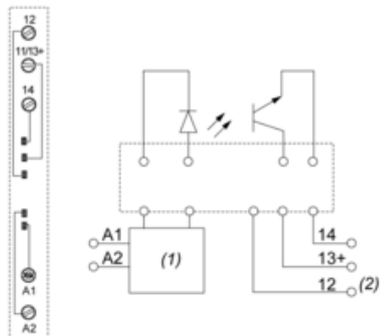


# Hoja de datos del producto SSLZVA1

## Conexiones y esquema

### Diagrama de cableado

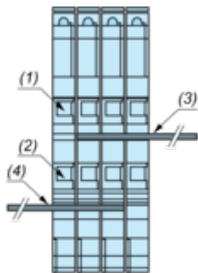
#### Diagrama de cableado para salida de CC



(1) Circuito de protección

(2) El terminal 12 no está en uso para el relé SSL

#### Ejemplo de montaje de puente del bus RSLZ2 en conectores



(1) A1

(2) A2

(3) Polaridad A1 del puente del bus

(4) Polaridad A2 del puente del bus