

Hoja de características del producto

Especificaciones



auxiliary contact - 1 NC + 1 OC -
380..415 V - 6 A - for RCCB

16940

Principal

range of product	Multi 9
Tipo de producto o componente	Contacto inversor
Nombre abreviado del equipo	OFSP
composición de contactos de señalización	1 C/A 1 NC
[In] Corriente nominal	AC-12 3 A at 380...415 V, CC 50/60 Hz AC-12 6 A at 220...240 V, CC 50/60 Hz DC-12 1 A at 130 V, CC DC-12 1,5 A at 60 V, CC DC-12 2 A at 48 V, CC DC-12 6 A at 24 V, CC
Normas	EN/IEC 60947-5-1

Baterías y tiempo de autonomía

Tipo de montaje	Fijo
Soporte de montaje	Interruptor de puerta
compatibilidad de bloque de distribución y embarrado tipo peine	NO
Conexiones - terminales	Terminal tipo túnel2 cable(s) 1...1,5 mm ² - flexible Terminal tipo túnel2 cable(s) 1...1,5 mm ² - rígido
par de apriete	0,8 N.m

Entorno

Grado de protección IP	IP20 conforming to EN/IEC 60947-5-1
Grado de contaminación	3 acorde a EN/IEC 60947-5-1
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...50 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	2,7 cm
Paquete 1 Ancho	8,1 cm
Paquete 1 Longitud	9,5 cm
Paquete 1 Peso	52,0 g

Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	45
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	2,746 kg

Información logística

País de Origen DE

Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	No
Embalaje sin plástico	Sí
Número SCIP	9da5f8d9-d60f-424a-bb30-a856a097686c

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Devolución	No
WEEE	 El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura