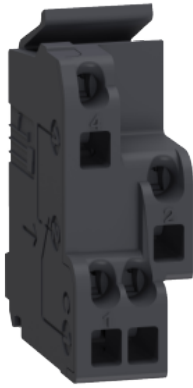


Hoja de características del producto

Especificaciones



1 contact auxiliar OF/SD/SDE/SDV (NS80)

29450

Principal

Tipo de producto o componente	Contacto auxiliar
Nombre corto del dispositivo	OF Dakota del Sur SDE SDV
Aplicación del dispositivo	Breaker status monitoring ((*))
Compatibilidad de gama	Compact NS630b...1600 Compact NS1600b...3200 Compact INSE Compact NB Compact NSX EasyPact CVS100 PowerPact Multistandard ComPacT NSX DC nueva generación
Composición de contactos de señalización	1 NA/NC

Complementario

Tipo de fallo	Fallo eléctrico general
Señalizaciones en local	Abierto / cerrado, estado 1 indicación de encendido/apagado Indicador de disparo del relé, estado 1 indicador de disparo Electrical fault ((*)), estado 1 disparo de avería
Tipo de contactos auxiliares	Estándar
Tipo de montaje	Ajustable en clip
[Ith] Corriente térmica convencional	5 A
[Ie] Corriente nominal de empleo	AC-12, estado 1 6 A en 24 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 48 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 110 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 220/240 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 380/440 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 480 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 660/690 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 6 A en 24 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 6 A en 48 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 5 A en 110 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 4 A en 220/240 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 2 A en 380/440 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 1,5 A en 480 V AC 50/60 Hz AC-15, estado 1 0,1 A en 660/690 V AC 50/60 Hz DC-12, estado 1 6 A en 24 V corriente continua DC-12, estado 1 2,5 A en 48 V corriente continua DC-12, estado 1 0,6 A en 110 V corriente continua DC-12, estado 1 0,3 A en 250 V corriente continua DC-14, estado 1 1 A en 24 V corriente continua DC-14, estado 1 0,2 A en 48 V corriente continua DC-14, estado 1 0,05 A en 110 V corriente continua DC-14, estado 1 0,03 A en 250 V corriente continua

Carga mínima	100 mA en 24 V corriente continua
Terminal de conexión auxiliar	Resorte 0,5...1,5 mm ² - tipo de cable: AWG 20...AWG 16)
Categoría de accesorio/ componente	Pieza de repuesto para Compact NS630b...1600 Pieza de repuesto para Compact NS1600b...3200

Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	24 g
Paquete 1 Altura	1,5 cm
Paquete 1 ancho	6 cm
Paquete 1 Longitud	7,6 cm
Tipo de unidad del paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Peso del paquete 2	248 g
Paquete 2 Altura	4,5 cm
Ancho del paquete 2	17 cm
Longitud del paquete 2	21 cm
Tipo de unidad del paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	300
Paquete 3 Peso	7,935 kg
Paquete 3 Altura	30 cm
Ancho del paquete 3	30 cm
Paquete 3 Longitud	40 cm

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	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
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.
Sin PVC	Sí
Presencia de halógenos	Producto con contenido plástico sin halógenos

Información Logística

País de Origen ES

Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months