



Principal

Tipo de Producto o Componente	Contacto auxiliar
Nombre Corto del Dispositivo	OF
Aplicación del Dispositivo	Supervisión del estado del disyuntor
Rango de compatibilidad	Compacto (Compact NS630b ... 1600)
Composición contactos de señal	1 NO/NC

Complementario

Señalización local	Abierto / cerrado: indicación encendido/apagado
Tipo de contactos auxiliares	Estándar
Tipo de montaje	Clip-on
[I _{th}] Intensidad térmica convencional	6 A
Capacidad de ruptura (A)	AC-12: 6 A CA 50/60 Hz 24 V AC-12: 6 A CA 50/60 Hz 48 V AC-12: 6 A CA 50/60 Hz 110 V AC-12: 6 A CA 50/60 Hz "220/240 V" AC-12: 6 A CA 50/60 Hz "380/440 V" AC-12: 6 A CA 50/60 Hz 480 V AC-12: 6 A CA 50/60 Hz "660/690 V" AC-15: 6 A CA 50/60 Hz 24 V AC-15: 6 A CA 50/60 Hz 48 V AC-15: 5 A CA 50/60 Hz 110 V AC-15: 4 A CA 50/60 Hz "220/240 V" AC-15: 2 A CA 50/60 Hz "380/440 V" AC-15: 1,5 A CA 50/60 Hz 480 V AC-15: 0,1 A CA 50/60 Hz "660/690 V" DC-12: 6 A CC 50/60 Hz 24 V DC-12: 2,5 A CC 50/60 Hz 48 V DC-12: 0,6 A CC 50/60 Hz 110 V DC-12: 0,3 A CC 250 V DC-14: 1 A CC 24 V DC-14: 0,2 A CC 48 V DC-14: 0,05 A CC 110 V DC-14: 0,03 A CC 250 V
Carga mínima	100 mA a 24 V CC
Categoría de accesorios / piezas separadas	Pieza de recambio para Compact NS630b...1600

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	1,6 cm
Paquete 1 Ancho	11,5 cm
Paquete 1 Longitud	20,0 cm
Paquete 1 Peso	50,0 g

Sostenibilidad de la oferta

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
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
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

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------