

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Contacto Auxiliar, 1 OC o 1 SD o 1 SDE o 1 SDV

29450

### Principal

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

### Complementario

<b>Tipo de fallo</b>	Fallo eléctrico general
<b>Señalizaciones en local</b>	Abierto / cerrado, estado 1 indicación encendido/apagado Indicador de disparo del relé, estado 1 indicador de disparo Electrical fault ((*)), estado 1 disparo de avería
<b>Tipo de contactos auxiliares</b>	Estándar
<b>Tipo de montaje</b>	Ajustable en clip
<b>[I<sub>th</sub>] corriente térmica convencional</b>	5 A
<b>[I<sub>e</sub>] corriente asignada de empleo</b>	AC-12, estado 1 6 A en 24 V CA 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 48 V CA 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 110 V CA 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 220/240 V CA 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 380/440 V CA 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 480 V CA 50/60 Hz AC-12, estado 1 6 A en 660/690 V CA 50/60 Hz AC-15, estado 1 6 A en 24 V CA 50/60 Hz AC-15, estado 1 6 A en 48 V CA 50/60 Hz AC-15, estado 1 5 A en 110 V CA 50/60 Hz AC-15, estado 1 4 A en 220/240 V CA 50/60 Hz AC-15, estado 1 2 A en 380/440 V CA 50/60 Hz AC-15, estado 1 1.5 A en 480 V CA 50/60 Hz AC-15, estado 1 0.1 A en 660/690 V CA 50/60 Hz DC-12, estado 1 6 A en 24 V DC DC-12, estado 1 2.5 A en 48 V DC DC-12, estado 1 0.6 A en 110 V DC DC-12, estado 1 0.3 A en 250 V DC DC-14, estado 1 1 A en 24 V DC DC-14, estado 1 0.2 A en 48 V DC DC-14, estado 1 0.05 A en 110 V DC DC-14, estado 1 0.03 A en 250 V DC

<b>Carga mínima</b>	100 mA en 24 V DC
<b>Terminal de conexión auxiliar</b>	Resorte 0.5...1.5 mm <sup>2</sup> - tipo de cable: AWG 20...AWG 16)
<b>Categoría de accesorio/ componente</b>	Spare part para Compact NS630b...1600 Spare part para Compact NS1600b...3200

## Unidades de embalaje

<b>Tipo de Unidad de Paquete 1</b>	PCE
<b>Número de Unidades en el Paquete 1</b>	1
<b>Paquete 1 Peso</b>	24 g
<b>Paquete 1 Altura</b>	1.5 cm
<b>Paquete 1 ancho</b>	6 cm
<b>Paquete 1 Largo</b>	7.6 cm
<b>Tipo de Unidad de Paquete 2</b>	BB1
<b>Número de Unidades en el Paquete 2</b>	10
<b>Paquete 2 Peso</b>	248 g
<b>Paquete 2 Altura</b>	4.5 cm
<b>Paquete 2 Ancho</b>	17 cm
<b>Paquete 2 Largo</b>	21 cm
<b>Tipo de Unidad de Paquete 3</b>	S03
<b>Número de Unidades en el Paquete 3</b>	300
<b>Paquete 3 Peso</b>	7.935 kg
<b>Paquete 3 Altura</b>	30 cm
<b>Paquete 3 Ancho</b>	30 cm
<b>Paquete 3 Largo</b>	40 cm

## Sostenibilidad de la oferta

<b>Estado de oferta sostenible</b>	Producto Green Premium
<b>Reglamento REACH</b>	<a href="#">Declaración de REACH</a>
<b>Conforme con REACH sin SVHC</b>	Sí
<b>Directiva RoHS UE</b>	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
<b>Sin metales pesados tóxicos</b>	Sí
<b>Sin mercurio</b>	Sí
<b>Información sobre exenciones de RoHS</b>	Sí
<b>Normativa de RoHS China</b>	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)
<b>Comunicación ambiental</b>	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
<b>RAEE</b>	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.
<b>Sin PVC</b>	Sí
<b>Presencia de halógenos</b>	Producto con contenido plástico sin halógenos

# Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months