



### Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung des Geräts	SD OF
Produkt oder Komponententyp	Hilfskontakt
Kompatible Produktfamilie	PowerPact B Compact NSXm
Zusammens. d. Signalkontakte	1 NO/NC

### Zusatzmerkmale

Typ der Zusatzkontakte	Standard
Montagevariante	Schraubklemmen
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	5 A
Nennbetriebsstrom Ie	DC-12: 0,3 A bei 250 V DC DC-14: 0,03 A bei 250 V DC AC-12: 5 A bei 24 V AC/DC 50/60 Hz AC-12: 5 A bei 48 V AC/DC 50/60 Hz AC-12: 5 A bei 110 V AC/DC 50/60 Hz AC-12: 5 A bei 220-240 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A bei 380-440 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A bei 660-690 V AC 50/60 Hz AC-15: 5 A bei 24 V AC/DC 50/60 Hz AC-15: 5 A bei 48 V AC/DC 50/60 Hz AC-15: 4 A bei 110 V AC/DC 50/60 Hz AC-15: 3 A bei 220-240 V AC 50/60 Hz AC-15: 2,5 A bei 380-440 V AC 50/60 Hz AC-15: 0,1 A bei 660-690 V AC 50/60 Hz DC-12: 5 A bei 24 V AC/DC 50/60 Hz DC-12: 2,5 A bei 48 V AC/DC 50/60 Hz DC-12: 0,6 A bei 110 V AC/DC 50/60 Hz DC-14: 2,5 A bei 24 V AC/DC 50/60 Hz DC-14: 1,2 A bei 48 V AC/DC 50/60 Hz DC-14: 0,35 A bei 110 V AC/DC 50/60 Hz DC-14: 0,05 A bei 250 V DC DC-14: 1 A bei 24 V AC/DC 50/60 Hz DC-14: 0,2 A bei 48 V AC/DC 50/60 Hz DC-14: 0,05 A bei 110 V AC/DC 50/60 Hz
Minimale Last	5 mA bei 17 V DC
Zusatzanschlussklemme	Feder
Drahtabsolierungslänge	8 mm für Front Verbindung
Cable length	1 mm

### Nachhaltigkeit

Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------