



Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	SDX-Ausgangsmodul
Kurzbezeichnung des Geräts	SDx
Geräteanwendung	Überwachung des Leistungsschalterstatus
Kompatible Produktfamilie	ComPact ComPact NSXm Erdschluss-Leistungsschalter
Zusammensetzung der Signalkontakte	2 S/Ö für Fehler 2 S/Ö für Alarm



Zusatzmerkmale

Fehlertyp	Überlast Kriechstrom
Lokale Signalisierung	1 LED (grün) für Status EIN 2 LEDs (rot) für Ausgangsstatus
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	24 - 240 V AC/DC
Ausschaltvermögen (A)	AC-15: 5 A bei 80 V AC 50/60 Hz AC-15: 1,74 A bei 230 V AC 50/60 Hz AC-15: 0,3 A bei 250 V AC 50/60 Hz DC-13: 5 A bei 10 V DC DC-13: 2,08 A bei 24 V DC DC-13: 0,3 A bei 160 V DC
Hilfsanschlussklemme	Feder0,5...1,5 mm² Kupfer
Drahtabsolierungslänge	8 mm

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,0 cm
VPE 1 Breite	9,0 cm
VPE 1 Länge	16,6 cm
VPE 1 Gewicht	150,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	18
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	2,949 kg

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
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