

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Hilfskontakt
Kurzbezeichnung des Geräts	SDE
Geräteanwendung	Überwachung des Leistungsschalterstatus
Kompatible Produktfamilie	ComPact ComPact NS630b - 1600 ComPact ComPact NS1600b - 3200
Zusammensetzung der Signalkontakte	1 S/Ö

Zusatzmerkmale

Fehlertyp	Allgemeiner elektrischer Fehler
Lokale Signalisierung	Fehlerauslösung für elektrischer Fehler
Typ der Hilfskontakte	Standard
Montagemodus	Aufsteckbar
[I _{th}] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	6 A
Ausschaltvermögen (A)	AC-12: 6 A bei 24 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A bei 48 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A bei 110 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A bei 220/240 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A bei 380/440 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A bei 480 V AC 50/60 Hz AC-12: 6 A bei 660/690 V AC 50/60 Hz AC-15: 6 A bei 24 V AC 50/60 Hz AC-15: 6 A bei 48 V AC 50/60 Hz AC-15: 5 A bei 110 V AC 50/60 Hz AC-15: 4 A bei 220/240 V AC 50/60 Hz AC-15: 2 A bei 380/440 V AC 50/60 Hz AC-15: 1,5 A bei 480 V AC 50/60 Hz AC-15: 0,1 A bei 660/690 V AC 50/60 Hz DC-12: 6 A bei 24 V DC DC-12: 2,5 A bei 48 V DC DC-12: 0,6 A bei 110 V DC DC-12: 0,3 A bei 250 V DC DC-14: 1 A bei 24 V DC DC-14: 0,2 A bei 48 V DC DC-14: 0,05 A bei 110 V DC DC-14: 0,03 A bei 250 V DC
Mindestlast	100 mA bei 24 V DC

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,0 cm
VPE 1 Breite	4,0 cm
VPE 1 Länge	5,0 cm
VPE 1 Gewicht	800,0 g

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH frei von SVHC	Да
EU-RoHS-Richtlinie	Съвместим EU-RoHS-Deklaration
Giftiges Schwermetall frei	Да
Quecksilberfrei	Да
RoHS-Ausnahmeinformationen	Да
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Продуктът трябва да се депонира на пазарите на Европейския съюз след събиране на определени отпадъци и никога да не се озовава в кофи за отпадъци
PVC-frei	Да
Halogengehalt Leistung	Продукт от пластмасови части без халоген
Rücknahme	No

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------