



Teknisk informasjon

Serie	Compact
Produktspekter	ComPact NSX100...250 DC
Produkt eller type komponent	Vern
Navn på vern	TM-D
Vernteknologi	Termisk-magnetisk
Kompatibel med	Compact NSX160 DC
Applikasjon	Distribusjon
Number of poles	4P
Polbeskrivelse	4t
Vernfunksjoner	LI
Beskyttelsestype	L : for overlastvern (termisk) I : for kortslutningsvern (magnetisk)
Trip unit rated current	125 A på 40 °C
[Ue] merkespenning	750 V DC
Type nettverk	DC

Komplementær

Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection)	Justerbar
[Ir] long-time protection pick-up adjustment range	0.7...1 x In
Long-time protection delay adjustment type tr	Fast
Short-time protection pick-up adjustment type Isd	Fast
[Isd] Short-time protection pick-up adjustment range	1250 A
Short-time protection delay adjustment type tsd	Fast
Jordfeilbeskyttelse	Uten

Miljø

Standarder	IEC 60947-2
Produktsertifikater	KEMA[RETURN]ASEFA[RETURN]ASTA[RETURN]LCIE
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-50...85 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	6,5 cm
Pakke 1 Bredder	9,5 cm
Pakke 1 Vekt	15,0 cm
Package 1 Weight	507,0 g
Enhetstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	23
Pakke 2 Høyde	30,0 cm
Pakke 2 Bredder	30,0 cm
Pakke 2 Lengde	40,0 cm
Pakke 2 Vekt	12,148 kg

Bærekraftig

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	Samsvar med unntak
Kvikksølvfri	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon Om Levetidsslutt

Logistisk informasjon

Opprinnelsesland	PL
------------------	----

Garantiperiode

Garanti	18 months
---------	-----------