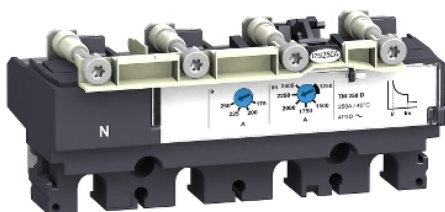


Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LV438255

zaštitna jedinica - TMD -250 A - 4P 4d



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Compact
Grupa proizvoda	ComPact NSX100...250 DC
Tip proizvoda ili komponente	Zaštitna jedinica
Ime zaštitne jedinice	TM-D
Tehnologija zaštitne jedinice	Termomagnetna
Kompatibilnost grupe proizvoda	ComPact NSX250 DC
Primena uređaja	Razvod električne energije
Number of poles	4P
Opis zaštićenih polova	4t
Funkcija zaštitne jedinice	Li
Tip zaštite	L : for overload protection (thermal) I : for short-circuit protection (magnetic)
Trip unit rated current	250 A at 40 °C
[ue] nazivni napon	750 V DC
Tip mreže	DC

Dopunske informacije

Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection)	Podesivo
[Ir] long-time protection pick-up adjustment range	0.7...1 x In
Long-time protection delay adjustment type tr	Fiksno
Short-time protection pick-up adjustment type Isd	Podesivo
[Isd] Short-time protection pick-up adjustment range	5...10 x In
Short-time protection delay adjustment type tsd	Fiksno
Diferencijalna zaštita	Bez

Okruženje

Standardi	IEC 60947-2
Sertifikacija proizvoda	LCIE ASTA KEMA ASEFA
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-50...85 °C

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	548 g
Pakovanje 1 visina	6,5 cm
Pakovanje 1 širina	9,5 cm
Pakovanje 1 dužina	14,6 cm
Pakovanje 2 težina	13,091 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prikvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka

Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------