

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

C254200D1S

rastavljač snage ComPacT NSX200NA DC PV, 200 A struja, 4P



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ComPacT nove generacije
Ime proizvoda	ComPacT NSX DC nova generacija
Tip proizvoda ili komponente	Rastavljač
Kratko ime uređaja	NSX200NA DC PV
Broj polova	4P
Tip mreže	DC
[ue] nazivni napon	1000 V DC u skladu sa IEC 60947-3
[ie] nazivna struja	DC-22A: 200 A DC 1000 V
[ui] nazivni napon izolacije	1000 V DC u skladu sa IEC 60947-3
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	8 kV u skladu sa IEC 60947-3
[ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	150 A pri 65 °C
[icm] nazivna kratkospojna moć uključenja	2,5 kA sam rastavljač
Kod prekidne moći	NA
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa EN/IEC 60947-3
Indikator pozicije kontakta	Da
Vidljivo prekidanje	Ne
Kategorija upotrebe	DC-22A

Dopunske informacije

Tip upravljanja	Ručica
Način montiranja	Fiksno
Gornji priključak	Prednja
Donji priključak	Prednji
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	2,5 kA tokom 1 s u skladu sa IEC 60947-3
Mehanička trajnost	10000 ciklusa u skladu sa IEC 60947-3
Električna trajnost	1000 ciklusa 1000 V DC In u skladu sa IEC 60947-3
Povezivanje	35 mm
Visina	161 mm
Širina	140 mm
Dubina	86 mm
Masa proizvoda	2,8 kg
Kompatibilnost	NSX200

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovde navedenih informacija.

Okruženje

Standardi	EN/IEC 60947 UL 508
Sertifikacija proizvoda	EAC CCC
Ip stepen zaštite	IP40 u skladu sa IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK07 u skladu sa IEC 62262
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa IEC 60664-1
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	2,606 kg
Pakovanje 1 visina	13,5 cm
Pakovanje 1 širina	14,5 cm
Pakovanje 1 dužina	19 cm

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