

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

DF83

TeSyS rastavljač sa osiguračima 3P 25A -
veličina osigurača 8.5 x 31.5 mm



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSyS
Ime proizvoda	TeSyS DF
Tip proizvoda ili komponente	Nosač osigurača
Kratko ime uređaja	DF8
Kompatibilnost proizvoda	DF2BA rastavni uložak DF2BN rastavni uložak
Broj polova	3P
Veličina osigurača	8.3 x 31.5 mm
Tip osigurača	, aM , gG
Način upravljanja	Ručica može se zaključati
Kategorija upotrebe	AC-20B u skladu sa IEC 60947-3
[ue] nazivni napon	400 V AC
[ie] nazivna radna struja	25 A pri 400 V AC
[lth] dozvoljena termička struja u vazduhu	25 A pri <20 °C
[ui] nazivni napon izolacije	500 V AC
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV
Kategorija prenapona	III
Podnosiva struja kratkog spoja	20 kA 400 V u skladu sa IEC 60947-3
Snaga disipacije u w	2,5 W maksimalna snaga disipacije sa osiguračem

Dopunske informacije

Standardi	EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60269-2
Sertifikacije proizvoda	IEC EAC DNV-GL
Nosači za montažu	35 mm simetrična DIN šina
Pozicija montaže	Vertical (tolerance: +/- 23°)
Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blokovi 1 kabl(ovi) 1...16 mm ² kruti Vijčani priključni blokovi 2 kabl(ovi) 1...6 mm ² kruti Vijčani priključni blokovi 1 kabl(ovi) 1...16 mm ² fleksibilni sa ili bez Vijčani priključni blokovi 2 kabl(ovi) 1...6 mm ² fleksibilni sa ili bez
Moment pritezanja	2,2 N.M - sa odvijačem PZ2 2,2 N.m - sa odvijačem matica Ø 5.5 mm
Visina	79,5 mm
Širina	52,5 mm
Dubina	61 mm
Masa proizvoda	0,126 kg
Količina po setu	Set od 4

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 ovdenavedenih informacija.

Okruženje

Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad	-40...70 °C sa smanjenjem karakteristika iznad 20°C
Nadmorska visina za rad uređaja	0...2000 m without derating
Ip stepen zaštite	IP20
Stepen zaprijanosti	3
Otpornost na vatru	960 °C u skladu sa IEC 60695-2-1
Kompatibilnost	DF8

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	0,185 kg
Pakovanje 1 visina	0,885 dm
Pakovanje 1 širina	0,525 dm
Pakovanje 1 dužina	0,645 dm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------