

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

DF83N

TeSyS rastavljač sa osiguračima 3P N 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
Sastav uređaja	Cevasta veza za zaključano u neutralnom položaju
Kompatibilnost proizvoda	DF2BA rastavni uložak DF2BN rastavni uložak
Broj polova	3P + N
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
[ith] 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[RETURN]EAC[RETURN]DNP-GL
Nosači za montažu	35 mm simetrična DIN šina
Pozicija montaže	Vertikalno (tolerancija: +/- 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	70 mm
Dubina	61 mm
Masa proizvoda	0,171 kg
Količina po setu	Set od 3

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 ovdanavedenih 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	EcoStruxure EV Charging Expert bez smanjenja karakteristika
Ip stepen zaštite	IP20
Stepen zaprijanosti	3
Otpornost na vatru	960 °C u skladu sa IEC 60695-2-1
Kompatibilnost	DF8

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	8,000 cm
Package 1 Width	6,200 cm
Package 1 Length	7,000 cm
Package 1 Weight	179,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	3
Package 2 Height	6,800 cm
Package 2 Width	8,500 cm
Package 2 Length	22,200 cm
Package 2 Weight	574,000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	48
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	9,716 kg

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
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja Profil proizvoda vezan za cirkularnu ekonomiju
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 months
-----------	-----------