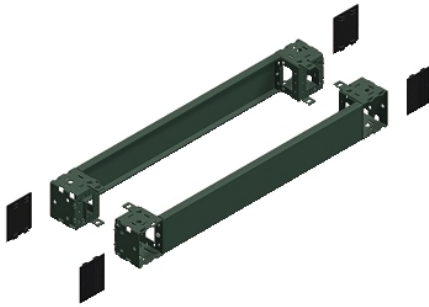


Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

NSYSPF3100

Spacial SF prednje podnožje - 100x300 mm



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Spacial
Pribor / posebna kategorija	Pribor ormara
Tip proizvoda ili komponente	Prednja strana podnožja
Anwendung	Prisma aplikacija Više namena
Nennmaße des Gehäuses	-
Sastav uređaja	Elementi za montažu 4 corner cover 1 front panel 1 rear panel 4 corner
Kompatibilnost grupe proizvoda	Spacial SF Spacial SM Prisma PH
Držač za montažu	Bočni paneli postolja

Dopunske informacije

Način fiksiranja	By fixing element - on structure location
Boja	Siva (RAL 7022)
Završna obrada	Epoksi poliester prah
Trajno dopustivo opterećenje	1300 kg
Visina	100 mm
Širina	300 mm nazivno:

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP30 (complete plinth)
Ik stepen zaštite	IK10

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	3,206 kg
--------------------	----------

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	REACh Deklaracija
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) 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 Prihvatljivosti Proizvoda

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.

Ugovorna garancija

Garancija

18 months
