

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NSYMR64

perforirana ploča V600xŠ400mm univerzalni
otvori 11x26mm



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Spacial
Pribor / posebna kategorija	Pribor za montažu
Tip proizvoda ili komponente	Montažna ploča
Anwendung	Više namena
Nennmaße des Gehäuses	600 mmW: 400 mm
Lokacija za montiranje	Direktno na zadnje odstoynike Kliznica
Opis montažne ploče	Telequick perforirana
Kompatibilnost grupe proizvoda	Spacial S3D Spacial CRN Spacial S3X Thalassa PLM
Količina po setu	Set od 1
Materijal	Steel
Završna obrada	Obloženo cinkom




Dopunske informacije

Način fiksiranja	Screwed on backstuds - screw type M8 Sa elementom za fiksiranje
Visina	555 mm
Širina	351 mm
Dubina	15 mm
Debljina	2 mm
Masa proizvoda	1,482 kg
Broj slotova	418
Specifičnost izvedbe	Instalacija u zadnjem delu ormara
Dimenzije izreza	11 x 26 mm

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	1,482 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 toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	 Da

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 poveznana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda

Ugovorna garancija

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