

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NSYTJ8025

Spacial WM krov ormana Š800xD250 boja
RAL7035 - oprema za montažu



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Spacial
Pribor / posebna kategorija	Pribor ormana
Tip proizvoda ili komponente	Krov
Application	Više namena
Kompatibilnost grupe proizvoda	Spacial CRN Spacial S3D
For enclosure nominal dimensions	-
Lokacija za montiranje	Na vrhu ormana
Sastav uređaja	Krov Fixing elements Uputstvo za upotrebu




Dopunske informacije

Materijal	Galvanizovani čelik
Boja	Siva (RAL 7035)
Završna obrada	Epoksi poliester prah
Način fiksiranja	Sa 4 zavrtnja - tip zavrtnja M6
Visina	42 mm
Širina	800 Mm nominal: 809 mm ukupno:
Dubina	250 mm nazivno:
Masa proizvoda	3,7 kg
Prečnik za montiranje	8 mm

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	3,7 kg
Pakovanje 1 visina	5,5 cm
Pakovanje 1 širina	27,5 cm
Pakovanje 1 dužina	82 cm

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

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.

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

Ugovorna garancija

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