

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NSYZA2103G

poliestersko ojačano podnožje za orman
PLA(T)103 prednji otvor IP44-IK10 RAL7035



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Thalassa
Pribor / posebna kategorija	Pribor ormana
Tip proizvoda ili komponente	Podnožje
Anwendung	Više namena
Sastav uređaja	Elementi za montažu 2 prednji panel 2 bočni deo
Kompatibilnost grupe proizvoda	Thalassa PLA

Dopunske informacije

Način fiksiranja	Sa zavrtanjima bez matice - na bočnim delovima lokacija
Boja	Postolje: siva (RAL 7035)
Visina	200 mm
Širina	994 mm
Dubina	250 mm

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP44
Ik stepen zaštite	IK10

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	7,5 kg
Pakovanje 1 visina	16 cm
Pakovanje 1 širina	21 cm
Pakovanje 1 dužina	102 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	REACh Deklaracija
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.