

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# NSYTJPLA123G

## poliesterski krov za PLA orman Š1250xD320 mm



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Thalassa
Pribor / posebna kategorija	Pribor ormana
Tip proizvoda ili komponente	Krov
Application	Više namena
Kompatibilnost grupe proizvoda	Thalassa PLA
For enclosure nominal dimensions	-
Lokacija za montiranje	Na vrhu ormana
Sastav uređaja	1 krov Fixing elements šablon za bušenje

### Dopunske informacije

Materijal	Poliester ojačan sa staklenim vlaknima
Boja	Siva (RAL 7035)
Način fiksiranja	Sa elementom za fiksiranje
Visina	38 mm
Širina	1250 mm
Dubina	320 mm

### Pakovanje

Pakovanje 1 težina	4,403 kg
Pakovanje 1 visina	55,000 mm
Pakovanje 1 širina	345,000 mm
Pakovanje 1 dužina	1290,000 mm

### Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>

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.