

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NSYPLAT754G

slobodnost. poliest. orman PLAT otvoren gornji deo sa krovom VŠD750x500x420 IP44



Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|--|
| Grupa proizvoda | Thalassa |
| Ime proizvoda | Thalassa PLA |
| Enclosure type | Više namena |
| Tip proizvoda ili komponente | Pogodan orman |
| Version | PLAT |
| Nominal height | 750 mm |
| Nominal width | 500 mm |
| Nominal depth | 420 mm |
| Montaža ormara | Slobodnostojeći |
| Sastav uređaja | 1 gornji deo 1 deo dna ormara 2 bočni deo 1 zadnji panel 1 vrata 1 krov |

Dopunske informacije

| | |
|----------------------------|--|
| Tip kućišta | Otvoreni gornji i zatvoreni donji deo-delovi za sastavljanje sa bočnim stranama |
| Tip vrata | Ravna prednji deo |
| Broj vrata | 1 vrata |
| Otvaranje vrata | Reverzibilno (120 °) |
| Tip brave | Ručica za zaključavanje u 2 tačke, 5 mm dvostruki preoz |
| Dostupnost za operacije | Vrh Zadnji deo Prednji deo |
| Odvojivi delovi | Vrata sa šarkama Zadnji panel sa elementom za fiksiranje Krov sa elementom za fiksiranje |
| Materijal | Poliester ojačan staklenim vlaknima |
| Boja | Siva (RAL 7035) |
| Standardi | IEC 62208 |
| Sertifikacija proizvoda | Veritas |
| Električna klasa izolacije | Klasa II |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|---|
| Ip stepen zaštite | IP44 u skladu sa IEC 60529 (sa krovom za ventilaciju) |
| Ik stepen zaštite | IK10 u skladu sa IEC 62262 (ravna vrata) |
| Otpornost na vatru | 960 °C u skladu sa IEC 62208 |
| Temperatura okoline za skladištenje | -35...90 °C |

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 ovdeneđenih informacija.

Pakovanje

| | |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 76,0 cm |
| Package 1 Width | 54,0 cm |
| Package 1 Length | 48,0 cm |
| Package 1 Weight | 25,246 kg |
| Unit Type of Package 2 | PAM |
| Number of Units in Package 2 | 8 |
| Package 2 Height | 120 cm |
| Package 2 Width | 100 cm |
| Package 2 Length | 175 cm |
| Package 2 Weight | 177 kg |

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) |
| Bez žive | Da |
| RoHS regulativa za Kinu | RoHS Deklaracija Za Kinu |
| Informacije o RoHS izuzecima | Da |
| Izjava o zaštiti okoliša | Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda |
| Profil cirkularnosti | Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja |