

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NSYSF201050P

Spacial SF orman sa montažnom pločom -
sastavljen - 2000x1000x500 mm



Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|---|
| Grupa proizvoda | Spacial |
| Extended range | Spacial SF |
| Application | Više namena |
| Tip proizvoda ili komponente | Pogodan orman |
| Nazivna visina ormara | 2000 mm |
| Nazivna širina ormara | 1000 mm |
| Nazivna dubina ormara | 500 mm |
| Montaža ormara | Slobodnostojeći |
| Sastav uređaja | 2 klizne šine 4 držač montažne ploče 1 structure 1 vrata 1 locking system with handle: door 1 zadnji panel 1 roof 1 mounting plate |

Dopunske informacije

| | |
|-------------------------|---|
| Strukturni tip | Formirano iz jednog dela Vertikalni nosači spojeni na gornji i donji deo rama Paneli i vrata ugrađeni u konstrukciju Perforirana konstrukcija sa razmakom od 25 mm |
| Tip vrata | Plain front |
| Broj vrata | Front: 1 door(s) |
| Otvaranje vrata | Reversible (120 °) |
| Tip brave | Zaključavanje u 4 tačke, ručica sa umetkom 5 mm dvostruki prorez prednja vrata |
| Opis montažne ploče | Ravna |
| Tip uvodne ploče | Bez ploče sa uvodnicama |
| Dostupnost za operacije | Strane ormara Zadnji deo Prednji deo |
| Odvojivi delovi | Door by screws hinge Montažna ploča sa zavrtnjima bez matice nosač montažne ploče Rear panel by screws Roof by screws Nosač montažne ploče sa zavrtnjima bez matice Klizna šina sa zavrtnjima bez matice |
| Materijal | Frame: galvanised steel Uprights: galvanised steel Door: sheet steel Panels: sheet steel Hinge: zamak Handle: polyamide 6 with 30 % fibre glass |
| Obrada površine | Epoxy-polyester powder |
| Boja | Enclosure: grey (RAL 7035) Handle: black (RAL 9005) |
| Masa proizvoda | 162,023 kg |

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.

Okruženje

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Standardi | IEC 62208 |
| Ip stepen zaštite | IP55 conforming to IEC 60529 |
| Ik stepen zaštite | IK10 conforming to IEC 62262 |

Pakovanje

| | |
|--------------------|-------------|
| Pakovanje 1 težina | 162,023 kg |
| Pakovanje 1 visina | 2130,000 mm |
| Pakovanje 1 širina | 1045,000 mm |
| Pakovanje 1 dužina | 590,000 mm |

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

Ugovorna garancija

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