

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

NSYSFP20750

Spacial SFP 2000x700x500mm, IP 55,
RAL7035 za Prisma P sistem instalacije



Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|--|
| Grupa proizvoda | Spacial |
| Extended range | Spacial SF |
| Application | Prisma aplikacija |
| Tip proizvoda ili komponente | Pogodan orman |
| Nazivna visina ormara | 2000 mm |
| Nazivna širina ormara | 700 mm |
| Nazivna dubina ormara | 500 mm |
| Montaža ormara | Slobodnostojeći |
| Specifične primene proizvoda | Instalacija Prisma Plus System P |
| Sastav uređaja | 2 klizne šine 4 držač montažne ploče 1 structure 1 vrata 1 locking system with handle: door 1 zadnji panel 1 roof 4 adaptor upright |

Dopunske informacije

| | |
|-------------------------|--|
| Strukturni tip | Vertikalni nosači spojeni na gornji i donji deo rama Formirano iz jednog dela Perforirana konstrukcija sa razmakom od 25 mm Paneli i vrata ugrađeni u konstrukciju |
| 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 | Bez montažne ploče |
| Tip uvodne ploče | Bez ploče sa uvodnicama |
| Dostupnost za operacije | Strane ormara Zadnji deo Prednji deo |
| Odvojivi delovi | Door by screws hinge Rear panel by screws Roof by screws Nosač montažne ploče sa zavrtnjima bez matice Klizna šina sa zavrtnjima bez matice Adaptor upright by screws |
| 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) |

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 ovdanavedenih 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 | 96 kg |
|--------------------|-------|

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 |
|-----------|-----------|