

FP21SN2

univers Obudowa stojąca IP44/II 1950x300x205

Specyfikacja techniczna

Wymiary

| | |
|-------------------------|---------|
| Wysokość | 1950 mm |
| Szerokość | 300 mm |
| Głębokość | 205 mm |
| Grubość ścianki bocznej | 1 mm |

Bezpieczeństwo

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Klasa ochronności IP | IP44 |
| Klasa ochronności | Klasa izolacji II |
| Typ blokowania | Bez zamka |
| Odporność na uderzenie IK | IK09 |

Sprzęt

| | |
|-----------------------------------|----|
| Liczba sekcji w poziomie | 1 |
| Liczba otworów płyty kołnierzowej | 2 |
| Liczba rzędów | 12 |

Instalacja, montaż

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Sposób montażu | Mocowanie podłogowe |
| Nadaje się do użytku na zewnątrz | Nie |

Materiały

| | |
|----------|--------------------|
| Kolor | Czysta biel |
| Kod RAL | 9010 |
| Obróbka | Malowany proszkowo |
| Materiał | Stal |

Pokrywa, drzwi

| | |
|--------------------------------|-----|
| Liczba drzwi obudowy | 1 |
| Liczba zamków | 1 |
| Drzwi/pokrywa są przezroczyste | Nie |

Prąd elektryczny

| | |
|-----------------|-------|
| Prąd znamionowy | 250 A |
|-----------------|-------|