

FG26SD

univers Obudowa stojąca IP54 kl.II 1600x1900x400mm RAL7035

Specyfikacja techniczna

Wymiary

| | |
|-------------------------|---------|
| Wysokość | 1900 mm |
| Szerokość | 1610 mm |
| Głębokość | 400 mm |
| Grubość ścianki bocznej | 2 mm |

Bezpieczeństwo

| | |
|---------------------------|---|
| Klasa ochronności IP | IP54 |
| Klasa ochronności | Klasa izolacji II |
| Typ blokowania | Podwójna blokada 3 mm, Blokada na klucz |
| Odporność na uderzenie IK | IK10 |

Sprzęt

| | |
|---------------------------------|----|
| Liczba sekcji w poziomie | 6 |
| Liczba otworów płyty kołnierzej | 12 |
| Liczba rzędów | 12 |

Instalacja, montaż

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

Materiały

| | |
|----------|--------------------------|
| Kolor | Jasnoszary |
| Kod RAL | 7035 |
| Obróbka | Malowany proszkowo |
| Materiał | Metal, Tworzywo sztuczne |

Pokrywa, drzwi

| | |
|--------------------------------|-----|
| Liczba drzwi obudowy | 2 |
| Liczba zamków | 1 |
| Drzwi/pokrywa są przezroczyste | Nie |

Prąd elektryczny

| | |
|-----------------|--------|
| Prąd znamionowy | 1600 A |
|-----------------|--------|