

FL326B

orion+ Obudowa poliester 900x850x300mm, IP65, PANEL-struct., z cokołem, d.pełne

Specyfikacja techniczna

Wymiary

| | |
|-------------------------|---------|
| Wysokość | 900 mm |
| Szerokość | 850 mm |
| Głębokość | 300 mm |
| Grubość ścianki bocznej | 1,50 mm |

Bezpieczeństwo

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Klasa ochronności IP | IP65 |
| Klasa ochronności | Klasa izolacji II |
| Typ blokowania | 3-stronne 7 mm, Blokada na klucz |
| Odporność na uderzenie IK | IK10 |

Sprzęt

| | |
|-----------------------------------|---|
| Liczba sekcji w poziomie | 1 |
| Liczba otworów płyty kołnierzowej | 0 |
| Liczba rzędów | 5 |

Instalacja, montaż

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

Materiały

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

Pokrywa, drzwi

| | |
|--------------------------------|-----|
| Liczba drzwi obudowy | 0 |
| Drzwi/pokrywa są przezroczyste | Tak |

Prąd elektryczny

| | |
|-----------------|-------|
| Prąd znamionowy | 630 A |
|-----------------|-------|