

FL173A

orion+ Obudowa stalowa 800x600x250mm, IP65, drzwi transparentne

Specyfikacja techniczna

Wymiary

| | |
|-------------------------|---------|
| Wysokość | 800 mm |
| Szerokość | 600 mm |
| Głębokość | 250 mm |
| Grubość ścianki bocznej | 1,20 mm |

Bezpieczeństwo

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

Sprzęt

| | |
|---------------------------------|---|
| Liczba otworów płyty kołnierzej | 2 |
| Liczba rzędów | 5 |

Instalacja, montaż

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Sposób montażu | Montaż ścienny |
| Nadaje się do użytku na zewnątrz | Nie |

Materiały

| | |
|----------|--------------------|
| Kolor | Jasnoszary |
| Kod RAL | 7035 |
| Obróbka | Malowany proszkowo |
| Materiał | Stal |

Pokrywa, drzwi

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

Prąd elektryczny

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