



univers Obudowa FW pusta IP44/II 1100x300x160

Specyfikacja techniczna

Wymiary

| | |
|-------------------------|---------|
| Wysokość | 1100 mm |
| Szerokość | 300 mm |
| Głębokość | 165 mm |
| Grubość ścianki bocznej | 1 mm |

Bezpieczeństwo

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Klasa ochronności IP | IP44 |
| Klasa ochronności | Klasa izolacji II |
| Typ blokowania | Dźwignia obrotowa 3-punktowa |
| Odporność na uderzenie IK | IK09 |

Sprzęt

| | |
|---------------------------------|---|
| Liczba sekcji w poziomie | 1 |
| Liczba otworów płyty kołnierzej | 2 |
| Liczba rzędów | 7 |

Instalacja, montaż

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Sposób montażu | Montaż powierzchniowy |
| 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 | 0 |
| Drzwi/pokrywa są przezroczyste | Nie |

Prąd elektryczny

| | |
|-----------------|-------|
| Prąd znamionowy | 125 A |
|-----------------|-------|

FWB71D

