



**univers Obudowa FW pusta IP44/II 650x300x160**

**Specyfikacja techniczna**

**Wymiary**

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Wysokość                | 650 mm |
| Szerokość               | 300 mm |
| Głębokość               | 165 mm |
| Grubość ścianki bocznej | 1 mm   |

FWB41D



**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 kołnierzowej | 2 |
| Liczba rzędów                     | 4 |

**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 |
|-----------------|-------|