



FP73SN2

**univers Obudowa naścienna IP44/II 1100x800x205**

**Właściwości techniczne**

**Wymiary**

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Wysokość                | 1100 mm |
| Szerokość               | 800 mm  |
| Głębokość               | 205 mm  |
| Grubość ścianki bocznej | 1 mm    |

**Bezpieczeństwo**

|                                    |                              |
|------------------------------------|------------------------------|
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP44                         |
| Klasa ochronności                  | Klasa izolacji II            |
| Typ blokowania                     | Blokada na pręt<br>Bez zamka |
| Odporność na uderzenie IK          | IK09                         |

**Sprzęt**

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Liczba sekcji w poziomie        | 3 |
| Liczba otworów płyty kołnierzej | 6 |

**Instalacja, montaż**

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

**Materiały**

|          |                    |
|----------|--------------------|
| Kolor    | Czysta biel        |
| Kod RAL  | 9010               |
| Obróbka  | Malowany proszkowo |
| Materiał | Stal               |

**Sprzęt**

|               |   |
|---------------|---|
| Liczba rzędów | 7 |
|---------------|---|

**Materiały**

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Wykończenie powierzchni | Mat |
|-------------------------|-----|

**Pokrywa, drzwi**

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

**Prąd elektryczny**

|                 |       |
|-----------------|-------|
| Prąd znamionowy | 250 A |
|-----------------|-------|