

FL531B

**orion+ Obudowa poliestrowa 1100x900x300mm, PANEL-struct., z cokołem, d.transp.**

#### Specyfikacja techniczna

##### Wymiary

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Wysokość                | 900 mm  |
| Szerokość               | 1100 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          | 2 |
| 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 |
|-----------------|-------|