



orion+ Obudowa poliester 650x400x200mm, IP66,
BOX-struct., drzwi pełne

FL216B

Konstrukcja

| | |
|--------|------------------|
| Montaż | montaż naścienny |
|--------|------------------|

Kompatybilność

| | |
|--|-----|
| Nadaje się do ochrony przeciwbłyskowej | nie |
|--|-----|

Prąd

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

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Rodzaj zamka | Trójkątne 7 mm |
| Zamykany | tak |
| Liczba zamków | 2 |
| Liczba drzwi | 1 |
| Przezroczysta pokrywa/drzwi | nie |

Materiał

| | |
|--------------|---------------------------------------|
| Kolor | RAL 7035 |
| Kolor | jasnoszary |
| Kolor RAL | RAL 7035 |
| Materiał | Poliester wzmocniony włóknem szklanym |
| Powierzchnia | naturalne |

Wymiary

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Głębokość produktu | 200 mm |
| Głębokość wewnętrzna | 200 mm |
| Wysokość produktu | 650 mm |
| Szerokość produktu | 400 mm |
| Szerokość w jednostkach podziału | 18 |
| Grubość materiału ścianki bocznej | 2 mm |

Instalacja / Montaż

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Przystosowany do użytku na zewnątrz | tak |
|-------------------------------------|-----|

Akcesoria

| | |
|--------------------|-----|
| Z płytką montażową | nie |
| Z zamkiem | tak |

Wyposażenie

| | |
|------------------------------|---|
| Liczba rzędów pod aparaty | 4 |
| Liczba kluczy | 2 |
| Liczba rzędów w rozdzielnicy | 4 |

Norma

| | |
|---------------------------|-------------|
| Dopuszczenia / atesty | BS EN 62208 |
| Dyrektywa europejska WEEE | dotyczy |

Bezpieczeństwo

| | |
|---|----------------------|
| Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK | IK10 |
| Stopień ochrony | IP66 |
| Klasa ochronności | klasa ochronności II |