



VU48NK

volta Skrzynka wnąkowa p/t 4R/48M II kl IP30 dostawy etapowe

Konstrukcja

| | |
|--------|-------------------|
| Montaż | Montaż podtynkowy |
|--------|-------------------|

Materiał

| | |
|--------------|------------|
| Kolor | jasnoszary |
| Kolor | jasnoszary |
| Kolor RAL | RAL 7035 |
| Materiał | tworzywo |
| Powierzchnia | naturalne |

Wymiary

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Głębokość montażu | 90 mm |
| Głębokość produktu | 94,5 mm |
| Głębokość wewnętrzną | 91,5 mm |
| Wysokość produktu | 734 mm |
| Wysokość montażu | 740 mm |
| Szerokość produktu | 330 mm |
| Szerokość w jednostkach podziału | 12 |
| Grubość materiału ścianki bocznej | 2,5 mm |
| Wysokość | 740 mm |
| Szerokość | 335 mm |

Akcesoria

| | |
|--------------------|-----|
| Z płytką montażową | nie |
|--------------------|-----|

Wyposażenie

| | |
|------------------------------|-----|
| Liczba elementów | 12 |
| Liczba rzędów pod aparaty | 4 |
| Liczba rzędów w rozdzielnicy | 4 |
| Akcesoria dodatkowe | tak |
| Wersja EMC | tak |

Norma

| | |
|---------------------------------|---------|
| Badanie rozżarzoną drutem (GWT) | 650 °C |
| Dyrektywa europejska WEEE | dotyczy |

Bezpieczeństwo

| | |
|---|----------------------|
| Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK | IK07 |
| Klasa ochronności | klasa ochronności II |