



BRAP6510019016

tehalit.BRAP Podstawa kanału, 65x100, alu biały

Właściwości techniczne

Wymiary

| | |
|-----------|---------|
| Wysokość | 65 mm |
| Szerokość | 100 mm |
| Długość | 2000 mm |

Pokrywa, drzwi

| | |
|------------------------------------|-------|
| Liczba możliwych do montażu pokryw | 1 |
| Szerokość osłony 1 | 80 mm |
| Szerokość osłony 2 | 0 mm |
| Szerokość osłony 3 | 0 mm |

Wymiary

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Wewnętrzny przekrój poprzeczny | 5400 - 5400 mm ² |
|--------------------------------|-----------------------------|

Pojemność

| | |
|---|----|
| Maks. liczba kabli (Ø11, wypełnienie 50%, z urządzeniami) | 10 |
| Maks. liczba kabli (Ø11mm, wypełnienie 50%, bez urządzeń) | 28 |

Kompatybilność

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Kompatybilny rodzaj gniazda | Standard 60 mm, CEE, Ecoline, EIB |
|-----------------------------|-----------------------------------|

Instalacja, montaż

| | |
|---------------------|-----|
| Perforacja podstawy | Nie |
|---------------------|-----|

Materiały

| | |
|----------|-------------|
| Materiał | Aluminium |
| Obróbka | Lakierowany |
| Kolor | Biały |
| Kod RAL | 9016 |

Łączność

| | |
|----------------------|---|
| Akcesoria łączeniowe | Akcesoria łącznika są osobnym elementem |
|----------------------|---|

Sprzęt

| | |
|----------------------------------|-----|
| Zacisk mocujący linkę w zestawie | Nie |
| Liczba klamer do kabli na metr | 0 |
| Z folią ochronną | Tak |

Zrównoważony rozwój

| | |
|---------------------------|-----|
| Bezhalogenowe | Tak |
| Zgodny z REACH – bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS | Tak |

Ilustracje | Rysunki

