

Karta charakterystyki technicznej

Wspornik montażowy dla modułów teleinformatycznych,
Typ C
Numery katalogowe: 7408806



Wspornik montażowy na dwa moduły przyłączeniowe teleinformatyczne typu:
Brand-Rex: ekranowany; EKU: E-Stone; Dätwyler: KS-T, MS-K i KU-T; R&M:
Snap-In i Keystone; Rutenbeck: UM i UMflex; SETEC: MKJ, UKJ i XKJ; Siemon
TERA; Telegärtner: AMJ i UMJ.

Wymiary otworu montażowego w mm: 19,30 x 14,80.

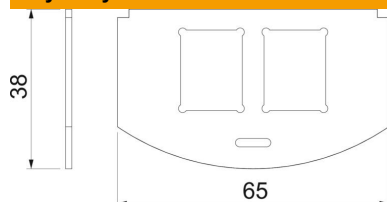


A2 stal nierdzewna 1.4301

Dane podstawow

| | |
|---|----------------------------|
| Numery katalogowe | 7408806 |
| Oznaczenie 1 | Płytki montażowa do GES R2 |
| Oznaczenie 2 | dla 2 x typ C |
| Wytwórca | OBO |
| Materiał | stal nierdzewna 1.4301 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 1,95 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO (GWP) od kołyski po bramę | 0,265 kg COe / 1 Sztuka |

Wymiary



| | |
|-----------|-------|
| Długość | 65 mm |
| Szerokość | 36 mm |

Karta charakterystyki technicznej

Wspornik montażowy dla modułów teleinformatycznych,
Typ C

Numery katalogowe: 7408806



Dane techniczne

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Zastosowanie | Puszka instalacyjna |
| Liczba otworów CEE/Perilex | 0 |
| Liczba otworów potrójnych | 0 |
| Ilość urządzeń do zabudowy | 2 |
| Liczba otworów pojedynczych | 2 |
| Liczba otworów owalnych | 0 |
| Liczba otworów kwadratowych | 0 |
| Liczba otworów okrągłych | 0 |
| Liczba otworów podwójnych | 0 |
| Rodzaj mocowania | wzębiany |
| Pole opisowe | brak |
| Pokrywa zaślepiająca | brak |
| Odpowiednie do pól opisowych | brak |
| Rodzaj urządzenia | inne |
| Technika montażowa | inne |