

# Gniazdo podwójne CIMA z bolcem uziemiającym z sygnalizacją napięcia 16A 250V zaciski śrubowe 108×52mm aluminium

Kod produktu: 73080



## Dane techniczne:

- Seria **CIMA**
- Kolor **aluminium**
- Stopień ochrony IP **IP20**
- Typ produktu **kompletny produkt**
- Rodzaj materiału **tworzywo sztuczne,bezhalogenowe**
- Wykończenie powierzchni **matowy**
- Zabezpieczenie powierzchni **lakierowanie**
- Sposób montażu [ETIM] **do wbudowania**
- Wysokość produktu **108 mm**
- Szerokość produktu **52 mm**
- Głębokość produktu **45 mm**
- Głębokość wbudowania **45 mm**
- Ilość w opakowaniu zbiorczym **10**
- Jednostka miary **szt.**
- EAN opakowanie jednostkowe **8426436045767**
- Waga jedn. **1,119 kg**
- EAN13 opak. **8426436045767**
- Wys. opak. zbiorczego **11,8 cm**
- Dł. opak. zbiorczego **26,4 cm**
- Sposób montażu **do podłoża,zatrzaski,śrubowy**
- Wymiary montażowe **108 × 52 mm**
- Model z **uziemieniem,bolec uziemiający**

- Napięcie znamionowe **250 V**
- Rodzaj podłączenia / Typ zacisku **zaciski śrubowe**
- Prąd znamionowy **16 A**
- Pokrywa gniazda **kompletna obudowa**
- Typ **z bolcem uziemiającym**
- Podświetlenie **z sygnalizacją napięcia**