

Scatola incasso in plastica per installazione torretta 16-20 moduli in pavimentazione in calcestruzzo



12000/G401

Specifiche di prodotto: - Dimensioni: 419 x 384 mm

- Profondità: 54 mm
- Range di regolazione della profondità: Tra 55 e 90 mm
- Resistenza al calore: +125°C
- Resistenza al filo incandescente: +850°C / 30 secondi
- Resistenza dielettrica >5 MOhm @ 500 V
- Elettricità dielettrica: Senza perforazione a 2000V @ 50 Hz per 1 minuto
- Numero di ingressi laterali per corrugato: 4 ingressi (con fori in pre-rotture da Ø 20,25,32,40 mm)
- Numero di ingressi laterali per corrugato: 4 ingressi (con fori in pre-rotture da Ø 20,25,32, mm)
- Numero di ingressi laterali per canaline: 2 ingressi (1 per lato)
- Dimensioni ingresso canalina: da 50 x 28 mm fino a 250 x 38 mm
- Viti per il fissaggio al massetto: Minimo 2 (1 per lato in diagonale), raccomandate 6 viti
- Grado IP: 4X
- Classificazione IK: 8

86,72 Euro (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/03/2024

Descrizione

Scatola incasso in plastica per installazione torretta 16-20 moduli in pavimentazione in calcestruzzo

Dati logistici

- Quantità imballo singolo: 1

- EAN singolo: 8421053090589

Base: 385 mmAltezza: 55 mmProfondità: 420 mm