Descrizione del Prodotto

Il coperchio alto piombabile antiurto GW48271 è progettato per cassette per montanti con dimensioni di 520×260 mm. Realizzato in tecnopolimero Halogen Free, offre una resistenza agli urti classificata IK10.

Caratteristiche Principali

Il coperchio presenta una piastra frontale amovibile e una cornice predisposta per il collegamento con canaline (altezza massima 65 mm) e tubi (diametro massimo 40 mm). La cornice è progettata per il fissaggio di guide DIN (non fornite).

Predisposizione EN 50022

Per il modello GW48271, la predisposizione è la seguente:

Orizzontale: 78 moduli (26×3)
Verticale: 36 moduli (12×3)

Dotazioni

Il prodotto include etichette autoadesive per l'identificazione dei circuiti e viti piombabili.

Specifiche Tecniche

Codice Prodotto: GW48271Dimensioni: 520x260x74 mm

• Materiale: Tecnopolimero Halogen Free

• Resistenza agli Urti: IK10

• Colore: Bianco

Forma: Rettangolare
Profondità: 74 mm
Piombabile: Sì
Fissaggio: A vite

• Con Viti: Sì

Senza Alogeni: Sì

Applicazioni

Il coperchio GW48271 è ideale per l'uso con cassette per montanti in sistemi da incasso per

pareti leggere e cartongesso, offrendo una soluzione robusta e sicura per la protezione e l'organizzazione dei componenti elettrici.

Note

Le guide DIN non sono fornite con il prodotto e devono essere acquistate separatamente.