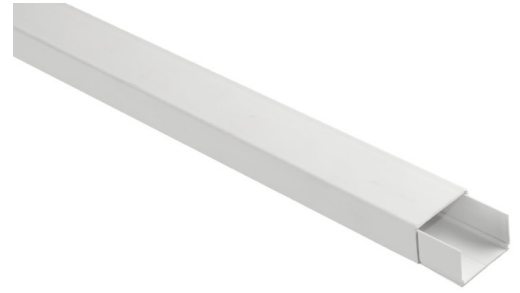


Minicanale da 10 x 16 mm. Fissaggio adesivo.

Canale da 10 x 16 mm. Fissaggio adesivo. IP40. Lunghezza 2 metri. Materiale isolante in PVC (M1) "non propagatore di fiamma". Temperatura di lavoro: codice 321. Resistenza agli urti: impatti medi o forti. Superficie utile 104 mm². Chiusura inferiore.



Caratteristiche

Metodo di installazione	Superficie
Uso	Domestico/Terziario
Tipo di ubicazione	Interno
Applicazioni abituali	Ambiente domestico/terziario interno (interno di abitazioni, uffici, negozi, ecc.)
Metodo di fissaggio	Base autoadesiva
Dimensioni (altezza x larghezza - mm)	10 x 16
Superficie utile (mm ²)	104
Compartimento	Uno
Composizione	Base + coperchio
Chiusura	Inferiore
Materiale	PVC (M1)

Dati tecnici

Resistenza al fuoco (GWEPT)	850 °C
Temperatura di lavoro	Codice: 321

Normativa

Marcatura CE	Sì
Marcatura UK	Sì
Marcatura CMim	Sì
Conforme alla Normativa UNE/EN	UNE-EN 50085-1:2006

Conforme al Regolamento Elettrotecnico di Bassa Tensione (REBT) Sì

Conforme alla Direttiva Europea 2014/35/UE. Direttiva bassa tensione Sì

Sostenibilità

Conforme alla Direttiva Europea 2011/65/UE (RoHS) Non si applica perché non soddisfa la definizione di Apparecchio elettrico ed elettronico (AEE), come descritto nell'articolo 3.1 della Direttiva 2011/65/UE (RoHS II).

Conforme alla Direttiva Europea 2012/19/UE (WEEE2) Non applicabile perché non soddisfa la definizione di Apparecchiatura Elettrica ed Elettronica (AEE) come descritto nell'articolo 3.1(a) della Direttiva 2012/19/UE (RAEE II).

Logistica e imballaggio

Codice EAN unitario 8423220016484

Codice EAN confezione 8423220016484

Codice EAN imballaggio 18423220016481

Vs. confezione 1

Vs. imballaggio 70

Vs. pallet 8470

Misure imballaggio cm 200x8,9x7,8

Peso imballaggio (Kg) 4,76998

Codice tariffario 39259020

Documentazione e download



Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)