



Cavo per allarme bianco 6x0,22 - CCA

Descrizione

Collegamento e alimentazione di sensori e centraline negli impianti antiintrusione all'interno di edifici.

Conduttore in alluminio ramato per allarme bianco C-4 con tensione nominale di 400V e sezione di 6x0,22mmq.

Cavo per posa fissa non idoneo come cavo di potenza.

Lunghezza fino a 100m

Ulteriori informazioni

Collegamento e alimentazione di sensori e centraline negli impianti antiintrusione all'interno di edifici.

Conduttore in alluminio ramato per allarme bianco C-4 con tensione nominale di 400V e sezione di 6x0,22mmq.

Cavo per posa fissa non idoneo come cavo di potenza.

(CPR Eca)

Lunghezza fino a 100m

Tensione nominale $U_0 = 400V$

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto


LM038

Codice Originale

LM038

Brand

PROSPECTA CAVI

 [Richiedi informazioni](#)



V Dati tecnici di prodotto

Design

Colore del rivestimento

Bianco

Forma e dimensioni

Sezione nominale del conduttore[mm²]

6x0,22

Lunghezza[m]

Fino a 100m

Materiali

Materiale del rivestimento

PVC

Normative

Classe di reazione al fuoco secondo EN 13501-6

Eca



Varianti articolo

-

Articoli correlati

-

Avvertenze

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.