



Cavo allarme bianco 4x0,22+2x0,50 - 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 4x0,22+2x0,50mmq.

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 4x0,22+2x0,50mmq.

Cavo per posa fissa non idoneo come cavo di potenza.

Lunghezza fino a 100m

Tensione nominale $U_0 = 400V$

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto

LM042

Codice Originale

LM042

Brand

PROSPECTA CAVI

 [Richiedi informazioni](#)



Dati tecnici di prodotto

Design

Colore del rivestimento

Bianco

Forma e dimensioni

Sezione nominale del conduttore[mm²]

2x0,22+2x0,50

Lunghezza[m]

Fino a 100m

Materiali

Materiale del rivestimento

PVC



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.