

# Cavo per allarme bianco 4x0,22 - 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  $400\mathrm{V}$  e sezione di  $4x0,22\mathrm{mmq}$ .

Cavo per posa fissa non idoneo come cavo di potenza. Lunghezza fino a 100m

## 

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  $400\mathrm{V}$  e sezione di  $4x0,22\mathrm{mmq}$ .

Cavo per posa fissa non idoneo come cavo di potenza. (CPR Eca)

Lunghezza fino a 100m

Tensione nominale Uo =400V

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
LM036

Codice Originale LM036

Brand PROSPECTA CAVI

Richiedi informazioni



### 

**Design** 

Colore del rivestimento Bianco

Forma e dimensioni

Sezione nominale del conduttore[mm²] 4x0,22

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.