

Cavo Elettrico - Unipolare - H07V-K - 1X1,5mm



Codice prodotto:

Riferimento: CC1015

Specifiche tecniche:

REFERENZA: CC1015

Multitensione: 450V / 750V

Materiale da costruzione: PVC + Rame

Dimensioni (mm): 10.000mm

T^a Amb. Funzionamento (°C): -15° +70°

Garanzia - Anno: 10

Breve descrizione del prodotto:

Cavo **unipolare** di sezione 1,5mm senza guaina con isolamento in **PVC** costruito secondo la norma EN-50525-2-31. Installazioni in condotti posti in superficie o anegati o in sistemi chiusi simili. Sono inoltre adatti per il montaggio fisso o protetto di apparecchi di illuminazione.

È adatto per installazioni protette, illuminazione e quadri di comando e controllo. Sono facili da installare grazie al loro isolamento antiscivolo e alla grande **flessibilità**.

Descrizione del prodotto:

Cavo Elettrico - Unipolare - H07V-K - 1X1,5mm

Cavo **unipolare** da 1.5mm senza guaina con isolamento in **PVC** costruito secondo la norma EN-50525-2-31.

Installazioni in condotti posti in superficie o anegati o in sistemi chiusi simili. Sono inoltre adatti per il montaggio fisso o protetto di apparecchi di illuminazione.

Conduttore: Rame **flessibile** lucido classe 5 secondo UNE EN 60228. Isolamento: PVC tipo TI 1 secondo UNE EN 50363-3.

- Tensione di esercizio: 450 / 750V
- Tensione di prova: 2.500 V.
- Temperatura di servizio: da -15 a 70 °C

Questi cavi sono facili da installare grazie al loro isolamento super scorrevole e alla grande flessibilità.

Immagini aggiuntive:



Scheda Tecnica

