

N. ELDAS®



TDLF cavo di rete H03VVH2-F2X0.75 3m bianco T26

Voce n 108786
Codice EAN 7610896041549
N. ELDAS® 119 016 429
Marca MAX HAURI WIRE



Descrizione

TDLF cavo di rete H03VVH2-F2X0.75 3m bianco / lato 1: Eurospina tipo 26 stampato / lato 2: 32mm senza guaina con 6mm capocorda

Questo cavo di rete con una lunghezza di 3 metri e una sezione conduttore di 0.75 millimetri quadrati viene collegato come pezzo di ricambio a un'unità esistente per abilitare l'alimentazione. Su un lato del cavo di rete, la guaina viene rimossa e il cavo viene isolato e dotato di tubetti terminali, mentre dall'altro lato è presente una spina euro di tipo 26, che ha la stessa compatibilità della spina di tipo 11.

Il cavo piatto e leggero in plastica H03VVH2-F con conduttori in rame a trefoli sottili resiste a basse sollecitazioni meccaniche ed è adatto per un uso semplice in ambienti asciutti. I dispositivi di collegamento tipici sono apparecchi elettrici portatili come macchine da cucina e da ufficio, nonché lampade da tavolo e da terra.

- Sostituzione del cavo di alimentazione danneggiato
- Tubetti terminali montati
- Cavo piatto non divisibile
- Adatto per il collegamento di apparecchi elettrici portatili

Capitolati

lato 1	Euro tipo 26 (T26)
lato 2	guaina rimosso isolato capocorda
grado di protezione (IP)	IP20

numero di fili	2
lunghezza	3.00 m
colore	bianco
sezione	0.75 mm ²
indicazione HAR	H03VVH2-F
proprietà del cavo	bassa protezione meccanica per l'utilizzo in ambienti asciutti cavo piatto
isolamento	TDLF
corrente	2.50 A
tensione	230 Volt
condizionamento	sacchetto Sattetikette
peso netto	0.13 kg