



cavo di rete GD H05RR-F2X1.0 5m bianco tipo 11

Voce n 176888
Codice EAN 7618403134159
N. ELDAS® 119 017 439
Marca MAX HAURI WIRE



Descrizione

cavo di rete GD H05RR-F2X1.0 5m nero / lato 1: spina tipo 11 stampato / lato 2: 30mm senza guaina con 6mm capocorda

Questo cavo di rete con una lunghezza di 5 metri e una sezione conduttore di 1 millimetro quadrato 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 è dotato di tubetti terminali, mentre dall'altro lato è presente una spina di tipo 11.

Il cavo flessibile in gomma H05RR-F con conduttori in rame a trefoli sottili resiste a basse sollecitazioni meccaniche ed è tipicamente adatto a dispositivi portatili leggeri.

- Sostituzione del cavo di alimentazione danneggiato
- Tubetti terminali montati
- Adatto per utensili manuali leggeri
- Resiste a basse sollecitazioni meccaniche

Capitolati

lato 1	tipo 11 (T11)
lato 2	guaina rimosso capocorda
grado di protezione (IP)	IP20
numero di fili	2
lunghezza	5.00 m

colore	nero
sezione	1.00 mm ²
indicazione HAR	H05RR-F
proprietà del cavo	bassa protezione meccanica per l'utilizzo in ambienti asciutti per l'utilizzo in ambienti umidi condizionatamente adatto all'uso esterno
isolamento	GD
corrente	10.00 A
tensione	230 Volt
condizionamento	sacchetto
peso netto	0.38 kg