

N. ELDAS®



cavo per apparecchi TD H05VV-F3G0.75 2m nero tipo 12/C13 angolato

Voce n 114457
Codice EAN 7610896163081
N. ELDAS® 119 256 129
Marca MAX HAURI WIRE



Descrizione

cavo per apparecchi TD H05VV-F3G0.75 2m nero / lato 1: spina tipo 12 stampato / lato 2: presa C13 angolato stampato

Questo cavo dell'apparecchio con una lunghezza di 2 metri e una sezione conduttore di 0.75 millimetro quadrato è la soluzione ottimale per collegare gli apparecchi elettrici alla rete elettrica. È dotato di una spina di tipo 12 e una presa C13. La presa angolata consente di risparmiare spazio perché guida il cavo ad angolo retto rispetto al contatto della spina.

Il cavo flessibile in plastica H05VV-F con conduttori in rame a trefoli sottili resiste a medie sollecitazioni meccaniche.

- Risparmio di spazio grazie alla presa angolare
- Resiste a medie sollecitazioni meccaniche

Capitolati

lato 1	tipo 12 (T12)
lato 2	C13 coudé
numero di fili	3
lunghezza	2.00 m
colore	nero

sezione	0.75 mm ²
indicazione HAR	H05VV-F
proprietà del cavo	protezione meccanica media per l'utilizzo in ambienti asciutti
isolamento	TD
corrente	10.00 A
tensione	230 Volt
peso netto	0.199 kg