

N. ELDAS®



IP55 prolunga H07RN-F3G2.5 20m nero tipo 23 / tipo 23

Voce n 176343
Codice EAN 7618403132162
N. ELDAS® 119 458 089
Marca MAX HAURI EXTEND



Descrizione

IP55 prolunga H07RN-F3G2.5 20m nero / lato 1: TH55 spina tipo 23 stampato / lato 2: TH55 presa tipo 23 stampato

Questo cavo prolunga con una lunghezza di 20 metri e una sezione del conduttore di 2,5 mm² è la soluzione ideale per collegare gli apparecchi elettrici in modo flessibile e comodo nel luogo desiderato. È dotato di una spina di tipo 23 e di una presa mobile di tipo 23.

Il cavo flessibile in gomma H07RN-F è in grado di resistere a sollecitazioni meccaniche medio-alte. Le aree di applicazione tipiche sono nell'industria, nell'agricoltura e nei cantieri. Il tipo di protezione IP55 per l'intero cavo prolunga H07RN-F comprende una protezione completa contro la polvere e il contatto (IP5X) e contro i getti d'acqua (IPX5). Ciò è garantito quando la spina IP55 è inserita e quando il coperchio a cerniera è chiuso. Anche dopo anni di esposizione all'esterno, il cavo non diventa fragile.

- Resiste a sollecitazioni meccaniche medio-alte
- Protezione garantita contro polvere, contatto e getti d'acqua (IP55)

Capitolati

lato 1	tipo 23 (T23) IP55
lato 2	tipo 23 (T23) IP55
grado di protezione (IP)	IP55
numero di fili	3
lunghezza	20.00 m

colore	nero
sezione	2.50 mm ²
indicazione HAR	H07RN-F
proprietà del cavo	buona protezione meccanica per l'utilizzo in ambienti asciutti per l'utilizzo in ambienti umidi per uso esterno resistente ai raggi UV resistente all'ozono resistente all'olio parzialmente resistente agli agenti chimici flessibile impermeabile temperatura di esercizio da -25°C a +55°C
corrente	16.00 A
tensione	230 Volt
condizionamento	sacchetto
peso netto	4 kg