

N. ELDAS®



## IP55 prolunga GDV H07RN-F3G1.5 20m nero tipo 13 / tipo 13

Voce n 174428  
Codice EAN 7618403117770  
N. ELDAS® 119 458 059  
Marca MAX HAURI EXTEND



### Descrizione

IP55 prolunga GDV H07RN-F3G1.5 20m nero / lato 1: TH55-spina tipo 13 stampato / lato 2: TH55-presa tipo 13 stampato

Questo cavo di prolunga con una lunghezza di 20 metri e una sezione conduttore di 1.5 millimetro quadrato è la soluzione ottimale per collegare i dispositivi elettrici in modo flessibile e comodo nel luogo desiderato. È dotato di una spina di tipo 13 e una presa mobile di tipo 13. Il cavo flessibile in gomma H07RN-F resiste a sollecitazioni meccaniche medio-alte. Le aree di applicazione tipiche sono il commercio, l'agricoltura e i cantieri. Il tipo di protezione IP55 comprende la protezione completa contro la polvere e i contatti (IP5X) e la protezione 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.

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

### Capitolati

lato 1	tipo 13 (T13) IP55
lato 2	tipo 13 (T13) IP55
grado di protezione (IP)	IP55
numero di fili	3
lunghezza	20.00 m

colore	nero
sezione	1.50 mm <sup>2</sup>
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
isolamento	GDV
funzione supplementare	con coperchio
corrente	10.00 A
tensione	230 Volt
contrassegno di sicurezza svizzero S+	si
peso netto	2.87 kg