

N° ELDAS®



## câble d'appareil TD H05VV-F3G0.75 2m noir type 12/C13 coudée

Numéro d'article 114457  
Code EAN 7610896163081  
N° ELDAS® 119 256 119  
Étiqueter MAX HAURI WIRE



### Description

câble d'appareil TD H05VV-F3G0.75 2m noir / côté 1: fiche type 12 surmoulée / côté 2: prise C13 coudée surmoulée

Ce câble d'appareil d'une longueur de 2 mètres et d'une section de conducteur de 0.75 millimètre carré est la solution optimale pour raccorder des appareils électriques au réseau électrique. Il dispose d'une fiche de type 12 et d'une prise C13. La prise coudée a un effet de gain de place, car elle guide le câble à angle droit par rapport au contact enfichable.

Le câble synthétique flexible H05VV-F avec conducteurs en cuivre à fils fins résiste à des contraintes mécaniques moyennes.

- Gain de place grâce à la prise coudée
- Résiste à des contraintes mécaniques moyennes

### Spécifications

côté 1	type 12 (T12)
côté 2	C13 angolato
nombre de conducteurs	3
longueur	2.00 m
couleur	noir
section	0.75 mm <sup>2</sup>

indication HAR	H05VV-F
caractéristique du câble	protection mécanique moyenne pour une utilisation dans des locaux secs
isolation	TD
courant	10.00 A
tension	230 Volt
poids net	0.199 kg