

N° ELDAS®



Rallonge TD H05VV-F3G1.0 4m noire type 12 / type 13

Numéro d'article 100366
Code EAN 7610896083440
N° ELDAS® 119 458 319
Étiqueter MAX HAURI EXTEND



Description

Rallonge TD H05VV-F3G1.0 4m noire / côté 1: fiche type 12 surmoulée / côté 2: prise type 13 surmoulée

Ce câble de rallonge d'une longueur de 4 mètres et d'une section de conducteur de 1 millimètre carré est la solution optimale pour raccorder de manière flexible et confortable des appareils électriques à l'endroit souhaité. Il dispose d'une fiche de type 12 et d'un connecteur de type 13.

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

- Résiste à des contraintes mécaniques moyennes

Spécifications

côté 1	type 12 (T12)
côté 2	type 13 (T13)
indice de protection (IP)	IP20
nombre de conducteurs	3
longueur	4.00 m
couleur	noir
section	1.00 mm ²
indication HAR	H05VV-F

caractéristique du câble

protection mécanique moyenne
pour une utilisation dans des locaux secs

isolation

TD

fonction supplémentaire

sans protection accrue des contacts

courant

10.00 A

tension

230 Volt

poids net

0.401 kg
