

N° ELDAS®



TDF câble secteur H05VVH2-F2X1.0 2m blanc type 11

Numéro d'article 114312
Code EAN 7610896162022
N° ELDAS® 119 016 109
Étiqueter MAX HAURI WIRE



Description

TDF Câble secteur H05VVH2-F2X1.0 2m blanc / côté 1: fiche type 11 surmoulée / côté 2: 30mm dénudé avec 6mm cosses tubulaires

Ce câble secteur d'une longueur de 2 mètres et d'une section de conducteur de 1 millimètre carré se connecte à un appareil existant en tant que pièce de rechange pour permettre l'alimentation en électricité. D'un côté, le câble est dégainé, dénudé et muni d'embouts, tandis que l'autre côté dispose d'une fiche de type 11.

Le câble en plastique flexible et plat H05VVH2-F avec des conducteurs en cuivre fins convient pour le raccordement de consommateurs de courant mobiles. Il peut être utilisé dans des locaux secs et résiste à des contraintes mécaniques moyennes. Les appareils de raccordement typiques sont les machines à laver, les réfrigérateurs et les aspirateurs. Grâce au symbole de sécurité S+, une sécurité maximale est garantie.

- Remplacement des câbles d'alimentation endommagés
- Embouts de câblage montés
- Câble plat non séparable
- Résiste à des contraintes mécaniques moyennes
- Convient pour le raccordement de consommateurs de courant mobiles
- Haute sécurité

Spécifications

côté 1	type 11 (T11)
côté 2	dénudé dénudé cosse tubulaire à sertir

indice de protection (IP)	IP20
nombre de conducteurs	2
longueur	2.00 m
couleur	blanc
section	1.00 mm ²
indication HAR	H05VVH2-F
isolation	TDF
courant	10.00 A
tension	230 Volt
signe de sécurité S+	oui
poids net	0.108 kg