

N° ELDAS®



Rallonge TD H05VV-F3G1.0 5m noir clip-clap OCP type 12 / type 13

Numéro d'article 139983
Code EAN 7618403022678
N° ELDAS® 119 458 549
Étiqueter MAX HAURI EXTEND



Gamme de produits CLIP-CLAP

Description

Rallonge TD H05VV-F3G1.0 5m noir / protection enfant / côté 1: fiche type 12 clip-clap moulé / avec disjoncteur de surintensité combiné / côté 2: prise type 13 moulé / pliable, rotatif

Ce câble de rallonge d'une longueur de 5 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. La fiche clip-clap brevetée est très plate et peut être repliée à 180° et tournée jusqu'à 130°. Il convainc dans les espaces restreints ou pour l'orientation flexible des câbles. L'interrupteur intégrée sert de témoin de fonctionnement et permet également d'économiser de l'énergie en évitant les pertes en éteignant l'appareil. La protection accrue contre le toucher empêche les aiguilles et d'autres objets fins de pénétrer dans les connecteurs et protège ainsi des accidents électriques, notamment les jeunes enfants. Le câble synthétique flexible H05VV-F avec conducteurs en cuivre à fils fins résiste à des contraintes mécaniques moyennes. Grâce à la protection contre les surtensions intégrée et au symbole de sécurité S+, une sécurité maximale est garantie.

- Fiche clip-clap plate, pivotante et rabattable
- Possibilité d'empêcher les performances en mode veille grâce à un interrupteur intégré
- Protection accrue contre le toucher pour éviter les accidents électriques
- Résiste à des contraintes mécaniques moyennes
- Haute sécurité

Spécifications

côté 1

type 12 (T12) clip-clap OCP

côté 2	type 13 (T13)
indice de protection (IP)	IP20
nombre de conducteurs	3
longueur	5.00 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	protection accrue des contacts rotatif pliable interrupteur protection de surintensité
courant	10.00 A
tension	230 Volt
signe de sécurité S+	oui
poids net	0.499 kg