



Rallonge Td 3x1.5mm² 2m T12-CEE16/3 avec prot. contre surintensités IP20/IP44 nr

N° d'article 03S1512 02 1
Code EAN : 7611007142773

Description

Rallonge électrique Td H05VV-F 3G1.5mm² noir, longueur du câble 2m, 1. côté fiche coudée rotative T12 RESET (interrupteur ON-OFF avec protection contre les surintensités réarmable et fiche rotative jusqu'à 270°) IP20 noir, 2. côté prise CEE16/3 IP44 bleu

Spécifications

| | |
|--|--|
| Type | rallonge |
| Marque | STEFFEN |
| Modèle | Td |
| Type de câble | H05VV-F |
| Nombre de conducteurs | 3 |
| Section du conducteur | 1.5 mm ² |
| Longueur du câble | 2 m |
| Couleur du câble | noir |
| Matériau de la gaine extérieure | PVC |
| Matériau de l'isolation du fil | PVC |
| Type des prises | CEE16/3 |
| Protection contre les contacts accidentels | non |
| Type de fiche | type 12 version coudée rotative (rotative jusqu'à 270°) avec disjoncteur de surintensité intégré |
| Courant nominal | 10 A |
| Tension nominale | 230 V |

| | |
|---------------------------|---|
| Fréquence nominale | 50 - 60 Hz |
| Puissance nominale | 2300 W |
| Sans halogènes | non |
| Résistant aux rayons UV | oui |
| Utilisation | intérieur, extérieur |
| K2 Adapté aux chantiers | non |
| Indice de protection | IP21 |
| Température d'utilisation | mobile -5...+70 °C °C |
| Fonctions de sécurité | interrupteur à protection de surintensité |
| Fonctions supplémentaires | fiche rotative jusqu'à 270° |
| Hauteur du produit | 80 mm |
| Largeur du produit | 300 mm |
| Profondeur du produit | 140 mm |
| Poids net | 0.420 Kg |
| Type d'emballage | sachet polyéthylène avec étiquette de selle |
| Elektrifizierung | oui |