



Enrouleur avec dévidoir en plastique LOOP 1+1xT13 Td 3x1.5mm² 30m bl/ve

N° d'article 0106712 30
Code EAN : 7611007125257

Description

Enrouleur de câble avec dévidoir en plastique LOOP 1+1xT13, câble Td H05VV-F 3G1.5mm² orange, longueur de câble 30m (27.5m + 2.5m), fiche T12, interrupteur ON-OFF éclairé, disjoncteur thermique, frein conique breveté, guidage de câble, bleu/vert

Spécifications

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Type | enrouleur de câble |
| Marque | STEFFEN |
| Modèle | Stero Loop |
| Tambour | plastique |
| Couleur du tambour | bleu |
| Nombre de prises | 2 |
| Type des prises | type 13 |
| Couleur des prises | vert, jaune |
| Type de câble | H05VV-F (Td) |
| Nombre de conducteurs | 3 |
| Section du conducteur | 1.5 mm ² |
| Longueur du câble | 30 m |
| Couleur du câble | orange |
| Courant nominal | 10 A |
| Tension nominale | 230 V |

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Fréquence nominale | 50 - 60 Hz |
| Puissance nominale déroulée | 2300 W |
| Puissance nominale enroulée | 1000 W |
| Type de fiche | type 12 |
| Support | métal |
| Couleur du support | argent |
| Sans halogènes | non |
| Résistant aux rayons UV | non |
| Utilisation | intérieur |
| Indice de protection | IP20 |
| K2 Adapté aux chantiers | non |
| Température d'utilisation | -5...+45 °C |
| Fonctions de sécurité | interrupteur à protection thermique |
| Fonctions supplémentaires | dispositif de dévidoir |
| Fonctions supplémentaires | interrupteur à bascule |
| Fonctions supplémentaires | frein conique breveté |
| Hauteur du produit | 330 mm |
| Largeur du produit | 270 mm |
| Profondeur du produit | 190 mm |
| Poids net | 5.100 Kg |
| Type d'emballage | boîte en carton |