



Enrouleur en plastique LOOP 4xT13 Td 3x1.5mm² 50m bl/ve

N° d'article 0106312 50
Code EAN : 7611007125202

Description

Enrouleur de câble en plastique LOOP 4xT13, câble Td H05VV-F3 G1.5mm² orange, longueur du câble 50m, fiche T12, interrupteur ON-OFF éclairé, disjoncteur thermique, frein conique breveté, guidage de câble, bleu/gris

Spécifications

Type	enrouleur de câble
Marque	STEFFEN
Modèle	Stero Loop
Tambour	plastique
Couleur du tambour	bleu
Nombre de prises	4
Type des prises	type 13
Couleur des prises	gris
Type de câble	H05VV-F (Td)
Nombre de conducteurs	3
Section du conducteur	1.5 mm ²
Longueur du câble	50 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	interrupteur à bascule
Fonctions supplémentaires	frein conique breveté
Hauteur du produit	350 mm
Largeur du produit	300 mm
Profondeur du produit	200 mm
Poids net	7.400 Kg
Type d'emballage	boîte en carton