



Enrouleur à rétraction 1xT13 Td 3x1.5mm² 5m avec fiche T12 bl/nr

N° d'article 010701
Code EAN : 7611007121334

Description

Enrouleur de câble à rétraction en plastique 1xT13, câble Td H05VV-F 3G1.5mm² noir, longueur du câble 5m, câble de raccordement 2m avec fiche T12, disjoncteur thermique, indicateur de fonctionnement, recul avec arrêt de traction du câble, support mural/plafond inclus, bleu/noir

Spécifications

Type	enrouleur de retrait de câble
Marque	STEFFEN
Modèle	retrait
Tambour	plastique
Couleur du tambour	bleu, noir
Nombre de prises	1
Type des prises	type 13
Couleur des prises	noir
Type de câble	H05VV-F (Td)
Nombre de conducteurs	3
Section du conducteur	1.5 mm ²
Longueur du câble	5 m
Couleur du câble	noir
Courant nominal	10 A
Tension nominale	230 V
Fréquence nominale	50 - 60 Hz

Puissance nominale déroulée	2000 W
Puissance nominale enroulée	1400 W
Type de fiche	type 12
Support	métal
Couleur du support	noir
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
Hauteur du produit	290 mm
Largeur du produit	210 mm
Profondeur du produit	160 mm
Poids net	2.100 Kg
Type d'emballage	boîte en carton