



Enrouleur de câble en plastique Gdv 3G2.5mm² 15m nr

N° d'article 50 00126
Code EAN : 7611007176860

Description

Enrouleur de câble en plastique, câble Td H07RN-F 3G2.5mm² orange, longueur de câble 15m (13m + 2m), fiche CEE16/3, coupleur 1x CEE16/3 + 1x T23, noir

Spécifications

Type	enrouleur de câble
Marque	STEFFEN
Modèle	dévidoir
Tambour	plastique
Couleur du tambour	noir
Nombre de prises	2
Type des prises	CEE16/3 (1x), type 23 (1x)
Couleur des prises	noir, bleu
Type de câble	H07RN-F (GdV)
Nombre de conducteurs	3
Section du conducteur	2.5 mm ²
Longueur du câble	15 m
Couleur du câble	orange
Courant nominal	16 A
Tension nominale	230 V
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Puissance nominale déroulée	3680 W

Puissance nominale enroulée	1200 W
Type de fiche	CEE16/3 IP44
Support	métal
Couleur du support	noir
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	oui
Utilisation	extérieur, intérieur
Indice de protection	IP44
Température d'utilisation	-5...+45 °C
Fonctions de sécurité	protection de surintensité
Hauteur du produit	330 mm
Largeur du produit	250 mm
Profondeur du produit	240 mm
Poids net	4.400 Kg
Type d'emballage	boîte en carton
