

Enrouleur en plastique 2xCEE16/5 Bauflex 5x1.5mm² 25m IP44 nr



N° d'article 0109732 25 25
Code EAN : 7611007061333

Description

Enrouleur de câble en plastique 2xCEE16/5 avec couvercle rabattable, câble Bauflex N07V3V3-F 5G1.5mm² rouge, longueur du câble 25m, fiche CEE16/5, disjoncteur thermique, robuste et adapté aux chantiers (K2), IP44, noir

Spécifications

Specifications

Type	enrouleur de câble
Marque	STEFFEN
Modèle	industriel
Tambour	plastique
Couleur du tambour	noir
Nombre de prises	2
78 Elektriiker	oui
Type des prises	CEE16/5
Couleur des prises	rouge
Type de câble	N07V3V3-F (Bauflex)
Nombre de conducteurs	5
82 Industrie	oui
Section du conducteur	1.5 mm ²
Longueur du câble	25 m
Couleur du câble	rouge
Courant nominal	16 A
Tension nominale	230 - 400 V
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Puissance nominale déroulée	10300 W
Puissance nominale enroulée	3500 W
Type de fiche	CEE16/5 IP44
Support	métal
Couleur du support	noir
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	haute résistance
Utilisation	intérieur, extérieur
Indice de protection	IP44
K2 Adapté aux chantiers	oui
Température d'utilisation	-25...+55 °C
Fonctions de sécurité	interrupteur à protection thermique
Hauteur du produit	410 mm
Largeur du produit	320 mm
Profondeur du produit	290 mm
Poids net	7.800 Kg

Type d'emballage

ouvert