



Enrouleur en métal LOOP 4xT13 GdV 3x1.5mm² 50m IP21 ar/gr

N° d'article 0105322K50
Code EAN : 7611007139872

Description

Enrouleur de câble en métal LOOP 4xT13 avec couvercle rabattable, câble GdV H07RN-F 3G1.5mm² noir, longueur du câble 50m, fiche T12, interrupteur ON-OFF éclairé, disjoncteur thermique, frein conique breveté, guidage de câble, IP21, argent/gris

Spécifications

Type	enrouleur de câble
Marque	STEFFEN
Modèle	Stero Loop
Tambour	métal
Couleur du tambour	argent
Nombre de prises	4
Type des prises	type 13 IP44
Couleur des prises	bleu, gris
Type de câble	H07RN-F (GdV)
Nombre de conducteurs	3
Section du conducteur	1.5 mm ²
Longueur du câble	50 m
Couleur du câble	noir
Courant nominal	10 A
Tension nominale	250 V
Fréquence nominale	50 - 60 Hz

Puissance nominale déroulée	2500 W
Puissance nominale enroulée	1000 W
Type de fiche	type 12 IP44
Support	métal
Couleur du support	argent
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	haute résistance
Utilisation	intérieur, extérieur
Indice de protection	IP20
K2 Adapté aux chantiers	oui
Température d'utilisation	-25...+55 °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	6.400 Kg
Type d'emballage	boîte en carton
