

Enrouleur de câble en plastique

798.0198

Tambour de câble en plastique LOOP 50 m, quadruple T13, 3×1,5 mm², avec interrupteur à bascule éclairé et protection thermique - idéal pour une distribution fiable du courant.



Nombre de prises de courant	4
Largeur	300 mm
Domaine d'utilisation	Intérieur
Poids	7.4 Kg
Sans halogène	Non
Hauteur	350 mm
Classe de protection IP	IP20
K2 Adapté aux chantiers	Non
Couleur du câble	Orange
Longueur du câble	50 m
Type de câble	H05VV-F (Td)
Nombre de conducteurs	3
Section du conducteur	1.5 mm ²
Marque	STEFFEN
Modèle	Stero Loop
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Puissance nominale déroulée	2300 W
Puissance nominale enroulée	1000 W
Tension nominale	230 V
Courant nominal	10 A

Fonction de sécurité	Disjoncteur thermique
Supports	Métal
Couleur du support	Argent
Couleur de la prise	Gris
Type de prise	Type 13
Type de connecteur	Type 12
Plage de température	-5 - +45 °C
Prof.	200 mm
Tambour	Plastique
Couleur du tambour	Bleu
Résistant aux UV	Non
Variante	230 V 50 m
Type d'emballage	Boîte en carton

