

## Multiprise STRONG 5xT13 GdV 3x1.5mm<sup>2</sup> 8m avec interrupteur et enrouleur IP44 or



N° d'article 207620185 K  
Code EAN : 7611007138035

### Description

Bloc multiprise STRONG 5xT13 transversal avec couvercle rabattable, câble GdV H07RN-F 3G1.5mm<sup>2</sup>, longueur de câble 8m, fiche T12, interrupteur de réinitialisation (interrupteur ON-OFF avec protection contre les surintensités réarmable), oeillets de fixation à l'arrière, dispositif d'enroulement, IP44, orange

## Spécifications

Type	bloc multiprise industrielle
Marque	STEFFEN
Modèle	Strong
Nombre de prises	5
Type des prises	type 13
Couleur des prises	orange/bleu
Orientation des prises	en travers
Protection contre les contacts accidentels	non
Interrupteur	oui
Courant nominal	10 A
Tension nominale	230 V
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Puissance nominale	2300 W
Type de câble	H07RN-F (GdV)
Nombre de conducteurs	3
Section du conducteur	1.5 mm <sup>2</sup>
Longueur du câble	8 m
Couleur du câble	noir
Type de fiche	type 12
Possibilités de fixation	oeillets de suspension
Matériau principal	plastique
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	non
Couleur du produit	orange
Utilisation	intérieur, extérieur
K2 Adapté aux chantiers	non
Indice de protection	IP44
Température d'utilisation	-25...+55 °C
Fonctions de sécurité	interrupteur à protection de surintensité

Fonctions supplémentaires	dispositif d'enroulement
Fonctions supplémentaires	boîtier hautement résistant aux chocs
Hauteur du produit	380 mm
Largeur du produit	150 mm
Profondeur du produit	60 mm
Poids net	1.800 Kg
Type d'emballage	film rétractable