



Multiprise VARIABL DUO 4+2xT13 5m avec interrupteur et aimants bl

N° d'article 20 202256 S
Code EAN : 7611007122799

Description

Bloc multiprise VARIABL DUO 4+2xT13 longitudinal/transversal, câble Td H05VV-F 3G1mm2, longueur de câble 5m, fiche T12, interrupteur de réinitialisation (interrupteur ON-OFF avec protection contre les surintensités réarmable), oeillets de suspension, aimants y compris supports magnétiques adhésifs, dispositif d'enroulement, blanc

Spécifications

Type	bloc multiprise standard
Marque	STEFFEN
Modèle	Variabl
Nombre de prises	6
Type des prises	type 13
Couleur des prises	blanc
Orientation des prises	longitudinalement, 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	H05VV-F (Td)
Nombre de conducteurs	3

Section du conducteur	1 mm ²
Longueur du câble	5 m
Couleur du câble	blanc
Type de fiche	type 12
Possibilités de fixation	aimants avec supports adhésifs métalliques, oeillet de suspension
Matériau principal	plastique
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	non
Couleur du produit	blanc
Utilisation	intérieur
K2 Adapté aux chantiers	non
Indice de protection	IP20
Température d'utilisation	-5...+45 °C
Fonctions de sécurité	interrupteur à protection de surintensité
Fonctions supplémentaires	dispositif d'enroulement intégré
Hauteur du produit	360 mm
Largeur du produit	100 mm
Profondeur du produit	40 mm
Poids net	0.580 Kg
Type d'emballage	sleeve avec perforation européenne