



Multiprise VARIABL TWICE 4+2xT13 3m avec interrupteur externe bl

N° d'article 20 203236 S M 1
Code EAN : 7611007168933

Description

Bloc multiprise VARIABL TWICE 4+2xT13 longitudinal, 4xT13 commutés par interrupteur de câble 2m (noir) + 2xT13 permanent (blanc), câble Td H05VV-F 3G1mm2, longueur de câble 3m, fiche T12 avec fusible fin intégré (T10A/250V) et interrupteur de câble externe, oeillets de suspension, aimants y compris supports magnétiques adhésifs, dispositif d'enroulement, blanc

Spécifications

Type	bloc multiprise standard
Marque	STEFFEN
Modèle	Variabl Twice
Nombre de prises	6
Type des prises	type 13
Couleur des prises	noir, blanc
Orientation des prises	longitudinalement, en travers
Protection contre les contacts accidentels	oui
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 mm2

Longueur du câble	3 m
Couleur du câble	blanc
Type de fiche	type 12 avec fusible fin intégré
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, noir
Utilisation	intérieur
K2 Adapté aux chantiers	non
Indice de protection	IP20
Température d'utilisation	-5...+45 °C
Fonctions de sécurité	fusible fin intégré
Fonctions supplémentaires	souris de commutation supplémentaire pour la commutation séparée des prises noires
Fonctions supplémentaires	dispositif d'enroulement intégré
Hauteur du produit	300 mm
Largeur du produit	90 mm
Profondeur du produit	80 mm
Poids net	0.763 Kg
Type d'emballage	emballage FSC