



Multiprise CLAMP 3xT13 + USB-A+C 1.5m bl

N° d'article 50 00092 WS
Code EAN : 7611007170240

Description

Bloc multiprise CLAMP 3xT13 + 1xUSB-A 5V/2.4A (12W) + USB-C 5V/3.4A (15W), câble Td H05VV-F 3G1mm2m, longueur du câble 1.5m, fiche T12 blanche, longueur du câble 1.5m, fiche T12, avec système de fixation à ressort, blanc

Spécifications

Type	bloc multiprise design
Marque	STEFFEN
Modèle	Clamp
Nombre de prises	5
Type des prises	type 13 (3x), USB-A (1x), USB-C (1x)
Couleur des prises	blanc
Orientation des prises	longitudinalement
Interrupteur	non
Courant nominal	10 A
Tension nominale	250 V
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Puissance nominale	2500 W
Type de câble	H05VV-F (Td)
Nombre de conducteurs	3
Section du conducteur	1 mm ²
Longueur du câble	1.5 m

Couleur du câble	blanc
Type de fiche	type 12
Possibilités de fixation	dispositif à clipser avec système à ressort
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	protection contre la surcharge
Fonctions supplémentaires	prise de charge USB-A 12W + USB-C PD 17W
Hauteur du produit	200 mm
Largeur du produit	70 mm
Profondeur du produit	45 mm
Poids net	0.400 Kg