

Multiprise STAR 5xT13 + 2xUSB-A 3m gr/bl



N° d'article 200172235
Code EAN : 7611007140427

Description

Bloc multiprise STAR 5xT13 transversal + 2xUSB-A 5V/2.1A, câble Td H05VV-F 3G1mm2, longueur du câble 3m, fiche T12, bouton de réinitialisation (protection contre les surintensités réarmable), avec support à clipser, gris clair/blanc

Spécifications

Type	bloc multiprise design
Marque	STEFFEN
Modèle	Star
Nombre de prises	7
Type des prises	type 13 (5x), USB-A (2x)
Couleur des prises	blanc
Protection contre les contacts accidentels	non
Interrupteur	non
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	3 m
Couleur du câble	blanc
Type de fiche	type 12
Matériau principal	plastique
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	non
Couleur du produit	gris, blanc
Utilisation	intérieur
K2 Adapté aux chantiers	non
Indice de protection	IP20
Température d'utilisation	-5...+45 °C
Fonctions de sécurité	protection de surintensité
Fonctions supplémentaires	prises de charge USB-A
Hauteur du produit	280 mm
Largeur du produit	280 mm
Profondeur du produit	90 mm
Poids net	0.930 Kg

Type d'emballage

boîte en carton