



Multiprise VARIABL 5xT13 3m avec protection contre la foudre / surtensions bl

N° d'article 20 200235 44R
Code EAN : 7611007124908

Description

Bloc multiprise VARIABL 5xT13 transversal avec protection contre la foudre et les surtensions, courant de choc max. 6000A, temps de réponse < 25ns, affichage de la fonction de protection (LED verte = active / LED rouge = inactive), câble Td H05VV-F 3G1mm², longueur de câble 3m, fiche coudée rotative T12 RESET (interrupteur ON-OFF avec protection contre les surintensités réarmable et rotative jusqu'à 270°), oeillets de suspension, aimants y compris supports adhésifs magnétiques, dispositif d'enroulement, blanc

Spécifications

Type	bloc multiprise multifonctionnelle
Marque	STEFFEN
Modèle	Variabl
Nombre de prises	5
Type des prises	type 13
Couleur des prises	blanc
Orientation des prises	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 mm ²
Longueur du câble	3 m
Couleur du câble	blanc
Type de fiche	type 12 version coudée rotative (jusqu'à 270°) avec protection contre les surintensités intégrée
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	minuterie numérique hebdomadaire intégrée 1-canal
Fonctions supplémentaires	fiche rotative jusqu'à 270°
Fonctions supplémentaires	dispositif d'enroulement intégré
Hauteur du produit	440 mm
Largeur du produit	90 mm
Profondeur du produit	40 mm
Poids net	0.540 Kg
Type d'emballage	film rétractable