

Adaptateur parafoudre bl



N° d'article 14 9776
Code EAN : 7611007064471

Description

Adaptateur parafoudre, protège les appareils électroniques contre les surtensions et les dommages causés par la foudre, tension d'entrée: max. 230V, fréquence: ~ 50Hz, charge: max. 10A, tension de choc: max. 6000V, blanc

Spécifications

Type	adaptateur de protection contre la foudre
Marque	STEFFEN
Nombre de prises	1
Type des prises	type 13
Protection contre les contacts accidentels	non
Couleur du produit	blanc
Courant nominal	10 A
Tension nominale	230 V
Puissance nominale	2300 W
Type de fiche	type 12
Interrupteur	non
Matériau principal	plastique
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	non
Utilisation	intérieur
Indice de protection	IP20
Température d'utilisation	-5...+45 °C
Fonctions de sécurité	protège les appareils électriques contre les surtensions et les dommages dus à la foudre
Fonctions supplémentaires	tension de choc max. 6000V
Hauteur du produit	95 mm
Largeur du produit	50 mm
Profondeur du produit	65 mm
Poids net	0.12 Kg
Type d'emballage	boîte en carton