



Câble à économie d'énergie STEP Td 3x1mm² 2m T12-T13 avec interr. à ped bl

N° d'article 0391602
Code EAN : 7611007062347

Description

Câble à économie d'énergie STEP Td H05VV-F 3G1mm², longueur du câble 2m, 1. côté fiche T12-T13, 2. côté interrupteur à pied, blanc

Spécifications

Type	connecteur avec interrupteur à pédale
Marque	STEFFEN
Modèle	Step
Type de câble	H05VV-F
Nombre de conducteurs	3
Section du conducteur	1 mm ²
Longueur du câble	2 m
Couleur du câble	blanc
Matériau de la gaine extérieure	PVC
Matériau de l'isolation du fil	PVC
Type des prises	type 13
Protection contre les contacts accidentels	oui
Type de fiche	type 12
Courant nominal	10 A
Tension nominale	230 V

Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Puissance nominale	2300 W
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	oui
Utilisation	intérieur
K2 Adapté aux chantiers	non
Indice de protection	IP20
Température d'utilisation	mobile -5...+40 °C °C
Fonctions supplémentaires	avec interrupteur à pied
Hauteur du produit	50 mm
Largeur du produit	180 mm
Profondeur du produit	100 mm
Poids net	0.350 Kg
Type d'emballage	blister
