

Multiprise standard français
French standard multisocket



40m

IP20



8 003910 003408

PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Bulk	1	1

Pays compatibles:

Compatible countries:



DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique	220V AC
Section de câble	H05VV-F 3G1.5mm2
Longueur du câble (meters)	40
Interrupteur	YES
Fiche	Type E / F - 2 pin (EU Hybrid)
Prise principale	4 x French type 2P+T
Nombre de prises	4
Câble spiralé (W)	1100
Câble non déroulé (W)	3200
Protection IP	IP20
Protection des enfants	CHILDREN PROTECION
Pays d'origine	CHINA
Matériau	PLASTIC + METAL
NF	NF
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	270
Profondeur (mm)	180
Hauteur (mm)	360
Poids net (Kg)	5.250

DESCRIPTION

Idéal pour le bricolage et l'usage domestique. Câble de 40 m, PVC H05VV-F 3G 1,5 m². Protection de sécurité : coupe l'alimentation lorsque la puissance dépasse la limite de portée. Avec coupure thermique et poignée d'enroulement rotative. Puissance maximale : 1 100 W enroulé, 3 200 W déroulé. Prises françaises : prises et fiches de type E (CEE 7//). Toutes les prises sont équipées d'un dispositif de sécurité enfant empêchant l'insertion d'objets étrangers sous tension. Certificat NF

DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Bulk
Longueur de l'emballage (mm)	205
Largeur de l'emballage (mm)	280
Hauteur de l'emballage (mm)	370
Poids du produit emballé (kg)	5.580
Quantité à l'intérieur	1
Quantité dans le master	1
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	64
Code INTRASTAT	85444290

DONNÉES LOGISTIQUES

DEEE	0.15
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	MCABC020000
Pays d'origine	CHINA



4 prises 2P+T 16A



1100W - 3200W
230V

CÂBLES EN CUIVRE ÉPAIS POUR UNE PARFAITE SÉCURITÉ

Velamp utilise des fils en vrai cuivre qui garantissent une bonne conductivité électrique et une excellente dispersion de la chaleur. La gaine en PVC est ultra résistante.

