

Multiprise standard français
French standard multisocket



25m

IP20



8 003910 003392

PACKING 	INNER 	MASTER
Bulk	1	1

Pays compatibles:



DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique	220V AC
Section de câble	H05VV-F 3G1.5mm2
Longueur du câble (meters)	25
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)	320
Profondeur (mm)	230
Hauteur (mm)	170
Poids net (Kg)	3.545

DESCRIPTION

Idéal pour le bricolage et l'usage domestique. Câble de 25 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)	235
Largeur de l'emballage (mm)	325
Hauteur de l'emballage (mm)	185
Poids du produit emballé (kg)	3.800
Quantité à l'intérieur	1
Quantité dans le master	1
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	105
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.

