



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Bulk	10	10



DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique	220V AC
Extensible	NO
Section de câble	H05VV-F 3G1.0mm2
Longueur du câble (meters)	10
Fiche	Type Italy tripolar 16A
Prise principale	Type Italy tripolar 16A/10A + shuko bipasso
Nombre de prises	4
Câble spiralé (W)	1000
Câble non déroulé (W)	2300
Protection IP	IP20
Protection des enfants	CHILDREN PROTECION
Pays d'origine	CHINA
Matériau	PLASTIC - OTHER
NF	NF
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	271
Profondeur (mm)	215
Hauteur (mm)	75
Poids net (Kg)	1.207

DESCRIPTION

Enrouleur de câble de 10 m, 4 prises multifonctions (schuko + 10/16A), fiche 16A (grande), section de câble 3G1,0 mm², longueur 10 mètres. Rallonge avec enrouleur de câble. Enrouleur de câble 16A avec 4 prises universelles (Schuko bipolaire 10/16A) et disjoncteur. Toutes les prises sont équipées d'une protection enfant empêchant l'introduction d'objets étrangers dans la prise sous tension. Sécurité. Protection contre la surchauffe en cas de surchauffe et/ou de surcharge, coupant l'alimentation lorsque la puissance dépasse la limite de capacité. Construction robuste en thermoplastique. Conçu et fabriqué en Italie, conforme à toutes les réglementations en vigueur.

DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Bulk
Longueur de l'emballage (mm)	215
Largeur de l'emballage (mm)	271
Hauteur de l'emballage (mm)	75
Poids du produit emballé (kg)	1.207
Longueur intérieure (cm)	51
Hauteur intérieure (cm)	28
Quantité à l'intérieur	10

DONNÉES LOGISTIQUES

Poids brut intérieur (kg)	12.800
ITF INNER	18003910107844
Quantité dans le master	10
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	160
Code INTRASTAT	85444290
DEEE	0.15
Pays d'origine	CHINA



CAVI DI RAME SPESSI, PER UNA SICUREZZA PERFETTA

Velamp utilizza dei fili di vero rame che garantiscono una buona conducibilità elettrica e un'eccellente dispersione del calore. La guaina in PVC è ultra resistente.

