



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Bulk	10	10



DATOS TÉCNICOS

Alimentación	220V AC
Extensible	NO
Sección del cable	H05VV-F 3G1.0mm2
Longitud del cable (meters)	10
Enchufe	Type Italy tripolar 16A
Toma principal	Type Italy tripolar 16A/10A + shuko bipasso
Número de tomas	4
Cable en espiral (W)	1000
Cable desenrollado (W)	2300
Protección IP	IP20
Protección de menores	CHILDREN PROTECION
País de origen	CHINA
Material	PLASTIC - OTHER
NF	NF
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	271
Profundidad (mm)	215
Altura (mm)	75
Peso neto (Kg)	1.207

DESCRIPCIÓN

Enrollador de cable de 10m, 4 bases multiusos (schuko + 10/16A), enchufe 16A (grande), Sección de cable 3G1,0 mm², longitud 10 metros. Cable de extensión con carrete de cable. Carrete de cable de 16A con 4 salidas universales (10/16A Schuko bipolar) y disyuntor. Todas las tomas de corriente están equipadas con un dispositivo de protección para niños que evita que se introduzcan objetos extraños en la toma de corriente activa. Seguridad. Protección contra sobrecalentamiento y/o sobrecarga que desconecta la alimentación cuando esta supera el límite de capacidad. Construcción robusta de termoplástico. Diseñado y fabricado en Italia, cumple con todas las normativas aplicables.

DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	Bulk
Longitud del paquete (mm)	215
Anchura del envase (mm)	271
Altura del paquete (mm)	75
Peso del producto envasado (kg)	1.207
Longitud interior (cm)	51
Altura interior (cm)	28
Cantidad en interior	10

DATOS LOGÍSTICOS

Peso bruto interior (kg)	12.800
ITF INTERIOR	18003910107844
Cantidad en master	10
Cuántas piezas en un palé de 80x120 (pz)	160
Código INTRASTAT	85444290
DEEE	0.15
País de origen	CHINA



275 mm

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.

