







PACKING	INNER	MASTER
 / 	 pcs	 pcs
Bulk	10	10



DATOS TÉCNICOS

Alimentación	220V AC
Suministro eléctrico	YES
Tipo de alimentación suministrada	POWER CABLE
Material	PLASTIC-PVC
Sección del cable	H05VV-F 3G1.0
Longitud del cable (meters)	7
Color	BLACK
Interruptor	NO
Protección IP	IP20
Clase de aislamiento	I
NF	YES
Enchufe	Type E / F - 2 pin (EU Hybrid)
Toma principal	French type 2P+T
Número de tomas	2
Cable en espiral (W)	900
Cable desenrollado (W)	2300
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	160
Profundidad (mm)	95
Altura (mm)	210
Peso neto (Kg)	0.958

DESCRIPCIÓN

Enrollador de cable eléctrico de 7 m con dos enchufes estándar francés (2P+T) y dos puertos USB. Clavija tipo E/F de 2 pines (EU Hybrid). Cable de 1,0 mm², protección térmica y diseño compacto. Ideal para el hogar, la oficina y el garaje. PRÁCTICO ROLLO DE CABLE DE 7 METROS: Conecta fácilmente electrodomésticos y herramientas. Ideal para casa, oficina, taller o garaje. DOS ENCHUFES 2P+T + PUERTO USB: Dos enchufes franceses estándar (2P+T) de 230 V y dos puertos USB integrados: USB-S + USB-C para cargar dispositivos electrónicos sin adaptadores adicionales. Potencia máxima de las salidas USB-A + USB-C: 12 W. Conector tipo E/F de 2 pines (EU híbrido). PROTECCIÓN TÉRMICA INTEGRADA: corta automáticamente la energía si se produce sobrecalentamiento, lo que garantiza un uso seguro incluso durante sesiones prolongadas. CABLE DE COBRE DE 1,0 MM² – Longitud total 7 metros, fabricado con materiales duraderos y flexibles para un uso confiable en el tiempo.

DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	Bulk
Longitud del paquete (mm)	95
Anchura del envase (mm)	160
Altura del paquete (mm)	210
Longitud interior (cm)	51

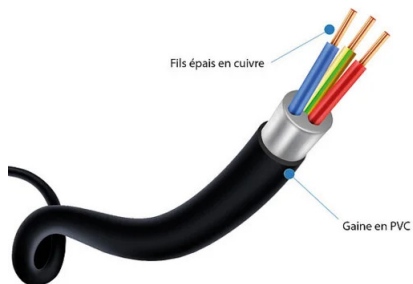
DATOS LOGÍSTICOS

Altura interior (cm)	23
Cantidad en interior	10
Peso bruto interior (kg)	10.400
ITF INTERIOR	18003910116891
Cantidad en master	10
Cuántas piezas en un palé de 80x120 (pz)	200
Código INTRASTAT	85444290
DEEE	0.08



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.



900W - 230V
2300W - 230V
5V - 2.4A



POIGNÉE PRATIQUE À L'ARRIÈRE
POUR FACILITER L'ENROULEMENT DU CÂBLE

