



REEL + T306 LAMP

BEST SELLER

5907/T306



5507/T306



Spring-operated cable reel for wall mounting equipped with inspection lamp.

Model **WITHOUT** transformer.

It can be powered at MAX 250V, according to the bulb mounted on the lamp.

REEL FEATURES

- Structural elements of cable reel in shock-resistant plastic material.
- Roller cable guide, facilitating homing of cable.
- Ratchet stop.
- Wall-mountable steel bracket.
- Rewinding cable spring at high resistance.
- Wiping contacts with collector ring and brushes.
- Working temperature: -5°C/+ 40°C.

LAMP FEATURES

- Insulated handgrip made of oil, acid, solvent-resistant Moplen.
- Reflecting cage made of zinc-coated steel.
- Recessed lever switch.
- Good anchorage for flexible cable and security fastening device.
- Rotating hanging-hook.



Enrouleur automatique à ressort, pour installation au mur, équipé de baladeuse.

Modèle **SANS** transformateur.

Il peut être alimenté à MAX 250V, en fonction de l'ampoule montée sur la baladeuse.

CARACTERISTIQUES DE L'ENROULEUR

- Structure de l'appareil en matière plastique, résistante aux chocs.
- Dispositif guide-câble à rouleaux, facilitant la rentrée du câble.
- Cliquet applicable.
- Support pour fixation au mur en tôle d'acier.
- Ressort pour la rentrée du câble à haute résistance.
- Contacts frottants avec collecteur à bague et brosse.
- Température d'utilisation: -5°C/+40°C.

CARACTERISTIQUES DE LA BALADEUSE

- Poignée anatomique en Moplen, anti-acide, anti-solvant.
- Cage en fil d'acier à charnière et réflecteur en tôle d'acier zingué.
- Interrupteur robuste emboîté et protégé.
- Câble flexible avec ancrage de sécurité à l'intérieur de la poignée.
- Crochet pivotant.



Manufactured according to standard:
EN 60598-1 EN 60598-2-8
EN 61242 EN 60335-1



These products comply with Directives:
Produits conformes aux Directives:
2006/95/CE 2006/42/CE 2002/95/CE



Kabelaufroller mit Federantrieb, für Wandbefestigung mit Handlampe.

Modell **OHNE** Trafo.
Versorgung MAX 250V, gemäß der Glühbirne.

EIGENSCHAFTEN AUFROLLER

- Außengehäuse aus Kunststoff.
- Der Kabeltrommelaufbau ist aus stoßfestem Plastik.
- Rollenkabelführung um das Rückrollen des Kabels zu erleichtern.
- Arretierung für das Kabel.
- Bügel aus Stahlblech zur Befestigung an der Wand.
- Feder aus hochwiderstandsfähigem Stahl.
- Gleitkontakte mit Schleifring und Bürsten.w
- Umgebungstemperatur: -5°C/+40°C

EIGENSCHAFTEN LAMPE

- Anatomisch geformter Handgriff aus öl-, säure und lösemittelbeständigem Kunststoff.
- Scharnierkäfig aus Stahldraht und Reflektor aus galvanisiertem Stahlblech.
- Im Griff eingelassener geschützter Schalter.
- Kabelfesthalter zur Sicherheit innerhalb des Handgriffes.
- Drehbarer Aufhängehaken.



Enrollador automático con rebobinado de resorte y soporte para pared y lámpara portátil.

Modelo **SIN** transformador.
Puede ser alimentado MAX 250V, según la bombilla en la lámpara.

CARACTERISTICAS DE L'ENROLLADOR

- Elementos estructurales del enrollador en material plástico antichoque.
- Boca con guía cable de rodillos que facilita el retorno del cable.
- Dispositivo de bloqueo de cable.
- Soporte de fijación orientable de chapa de acero.
- Muelle de alta resistencia.
- Contactos rasantes con anillo colector y cepillos.
- Temperatura de utilización: -5°C/+40°C

CARACTERISTICAS DE LA LAMPARA

- Mango con forma anatómica de plástico anti-aceite, anti-ácido y anti-disolvente.
- Jaula de hilo de acero a cremallera y reflector en chapa de acero galvanizado.
- Interruptor protegido en un hueco encastrado.
- Fijacable de seguridad en el interior del mango.
- Gancho giratorio.

ZEIGA

REELS
AND LAMPS



Art

5507/T306



Art.

5907/T306

Description

Cable reel
with lamp
T306

m. coiled/m. enroulés

m 15,5 (14 + 1,5)

feeding cable/cable
d'alimentation/Zuleitung

1 m

cable type

HO5 VV-F

bulb/ampoule/Bime/bombilla

NO

max Watt bulb

60W

lamp holder/douille/
Anschluss/portalamparas

E27

lamp protection degré/
Lampe Schutzart

IP20

reel protection degree
Aufroller Schutzart

IP42

voltages input entrée
Eingang/entrada

Max 250V



60



mm 390x310x165
Kg 4,5

DIMENSIONS

