



MINI REELS

NO

TRANSFORMER

ENG **Small-sized cable reels.** Suitable for small places, on jibs, on lift columns, etc. Model WITHOUT transformer.

REEL FEATURES

- Structural elements of cable reel in shock-resistant plastic material.
- Ratchet stop.
- Wall-mountable steel bracket.
- Working temperature: -5/+ 50°C

GER **Mini-Kabelaufroller.** Für Anwendungen in kleinen Räumen bei Hebebühnen etc. Modell OHNE Trafo.

AUFROLLEREIGENSCHAFTEN

- Außengehäuse aus Kunststoff.
- Rollenkabelführung um das Rückrollen des Kabels zu erleichtern.
- Arretierung für das Kabel.
- Umgebungstemperatur: -5/+50°C

FRA **Enrouleurs de câbles d'encombrement réduit.** Convenable pour les petits endroits, sur colonnes de levage etc. Modèle SANS transformateur.

CARACTERISTIQUES DE L'ENROULEUR

- Structure en matière plastique, résistante aux chocs.
- Cliquet applicable.
- Support pour fixation au mur en tôle d'acier.
- Température d'utilisation: -5/+50°C.

ESP **Enrollador de reducidas dimensiones.** Para utilizar en ambientes de reducidas dimensiones, sobre brazos, sobre una columna de puente elevador, etc. Modelo SIN transformador.

CARACTERISTICAS DE L'ENROLLADOR

- Elementos estructurales del enrollador en material plástico antichoque.
- Dispositivo de bloqueo de cable.
- Soporte de fijación orientable de chapa de acero.
- Temperatura de utilización: -5/+50°C

CABLE LENGTH: 8 m (7+1)
INCOMING CABLE: 1 m
CABLE TYPE: H05 RN-F - 2x1 mm²
REEL PROTECTION DEGREE: IP42





9001/T306



9001/328 230V

9001/328 24V

MINI REELS + LAMP

ART.	9001/T306	9001/328 230V	9001/328 24V
Description	Cable reel with lamp T306	Cable reel with fluo lamp 328 230V	Cable reel with fluo lamp 328 24V
cable length	8 (7+ 1)	8 (7+ 1)	8 (7+ 1)
lamp model	T306	328 230V	328 24V
bulb type and power	not included Max 60W E27	included Fluo 11W 2G7	included Fluo 11W 2G7
lamp protection degree	IP20	IP55	IP55
supply voltage	Max 250V	230V	24V
	46	46	46
	mm 420x280x120 - Kg 3	mm 420x280x120 - Kg 3	mm 420x280x120 - Kg 3