Kabelaufrollautomatik zum Einbau

Cable rewinder for built-in use

Typ / Type K11 / 94 / 2-polig
Artikelnummer / Article no. 5-11-007-01







Artikell	beschreibung
Article	description

Extrem flacher, 2-poliger Kabelaufroller, einlagig mit Flachkabel mit 1,1 m Länge, Rastbremse und Euro-Zentralstecker.

Extremely flat, 2-pole cable rewinder with one layer winding for 1,1 m flat cable, catch brake system and EU central plug.

Netzleitung Power cable PVC-Kabel, flach | H05VVH2-F 2x0,75 mm² | Nutzbare Länge: 1,1 m Andere länderspezifische Flachkabel sind auf Anfrage erhältlich. PVC cable, flat | H05VVH2-F 2x0,75 mm² | Usable length: 1,1 m Other country-specific flat cable are available on request.

Stecker Plug Euro-Zentralstecker, Schutzklasse II. Andere länderspezifische Stecker oder Steckdosen sind auf Anfrage erhältlich.

Euro central plug, Safety class II.

Other country-specific plugs or sockets are available on request.

Geräteanschluss Device connection Mittels Flachsteckhülse 4,8 x 0,5 mm With receptacles 4.8 x 0.5 mm

Arretierung / Bremsen Fixation / Brakes

Rastbremse, Arretierung und Auslösung durch kurzen Zug an der Netzleitung

Catch brake, locking and activation by pulling at the power cord

Abmessungen / Gewicht Dimensions / Weight Trommeldurchmesser 94 mm | Gesamtbreite 18 mm | ca. 140 gr. Drum diameter 94 mm | total width 18 mm | approx. 140 gr.

Material / Ausführung Material / Design Vollisolierte Kunststoffausführung Fully insulated plastic design

Stromstärke / -spannung / Pole 6 A / Amperage / Voltage / Poles 6 A /

6 A / 250 V | 2-polig 6 A / 250 V | 2-pole

Normen Norms

EN 60335 1+2, VDE konform EN 60335 1+2, VDE conform

Zugelassen für ...

Beaufsichtigte und unbeaufsichtigte Anwendungen

Permitted for ... Attended and not attended use