

## Kabelaufrollautomatik zum Einbau

### Cable rewinder for built-in use



Typ / Type **K55 / 150 / 3-polig**  
Artikelnummer / Article no. **5-55-015-01 (K55-150-3)**



#### Artikelbeschreibung Article description

Flacher, 3-poliger Kabelaufroller, einlagig mit 1,7 m Rundkabel, Rastbremse und Schuko-Zentralstecker.

Flat, 3-pole cable rewinder with one layer winding and 1,7 m round cable, catch brake system and straight EU standard plug.

#### Netzleitung Power cable

PVC-Kabel, rund | **H05VV-F 3G1,0 mm<sup>2</sup>** | Nutzbare Länge: 1,7 m  
PVC cable, round | **H05VV-F 3G1,0 mm<sup>2</sup>** | Usable length: 1,7 m

#### Stecker Plug

Schuko-Zentralstecker, Typ F für EU, IEC EN 60884-1  
Straight EU standard plug, type F for EU, IEC EN 60884-1

#### Geräteanschluss Device connection

Mittels Flachsteckhülsen 4,8 x 0,8 mm  
With receptacles 4.8 x 0.8 mm

#### Arretierung / Bremsen Fixation / Brakes

Rastbremse (Arretierung und Auslösung durch kurzen Zug an der Netzleitung) oder mit Dauerzug  
Catch brake (locking and activation by pulling at the power cord) or with permanent pull

#### Abmessungen / Gewicht Dimensions / Weight

Trommeldurchmesser 150 mm | Gesamtbreite 30 mm | ca. 450 gr.  
Drum diameter 150 mm | total width 30 mm | approx. 450 gr.

#### Material / Ausführung Material / Design

Vollisolierte Kunststoffausführung  
Fully insulated plastic design

#### Stromstärke / -spannung / Pole Amperage / Voltage / Poles

10 A / 250 V | 3-polig (2-polig mit Schutzleiter)  
10 A / 250 V | 3-pole (2-pole with protective conductor)

#### Normen Norms

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

#### Zugelassen für ... Permitted for ...

Beaufsichtigte und unbeaufsichtigte Anwendungen  
Attended and not attended use

#### Zeichnung-Nr. Drawing no.

5-55-xxx

#### Sonderlösungen Special solutions

Auf Anfrage möglich. Bitte erfragen Sie dazu unsere Mindestabnahmemengen.  
Available on request. Please ask for our Minimum Order Quantities.