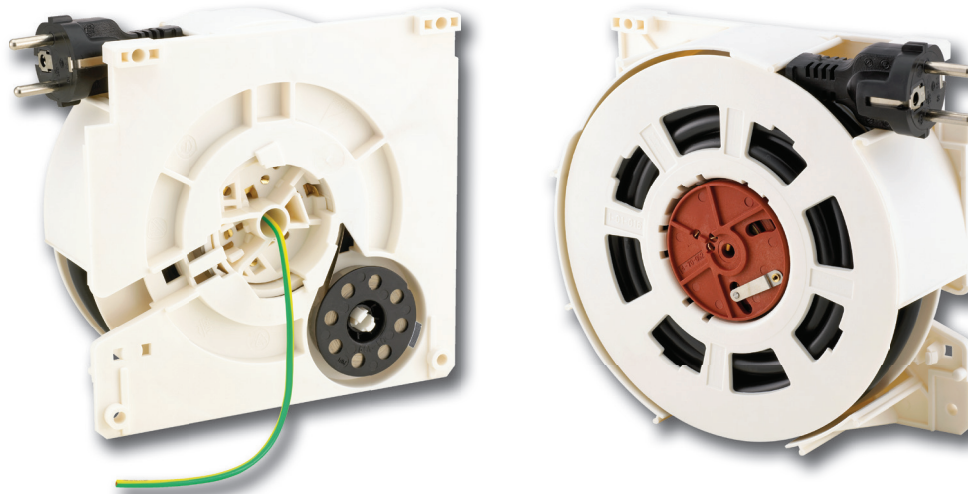


Kabelaufrollautomatik zum Einbau Cable rewinder for built-in use

Typ / Type **K27 / 160-1,5**
Artikelnummer / Article no. **K27-160-3-1,5**



Artikelbeschreibung
Article description

Kompakter, 3-poliger Kabelaufroller, mehrlagig mit 5,0 m Rundkabel, Rastbremse und Schuko-Zentralstecker.
Compact, 3-pole cable rewinder with multi layer winding for 5,0 m round cable, catch brake system and straight EU standard plug.

Netzleitung Power cable	PVC-Kabel, rund H05VV-F 3G1,5 mm ² Schwarz Nutzbare Länge: 5,0 m PVC cable, round H05VV-F 3G1,5 mm ² Black Usable length: 5,0 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	Schutzleiter PVC Litze H07V-K 1x1,5 mm ² , 0,2 m Phase-/Nullleiter mittels Flachsteckhülsen 4,8x0,5 mm Protective conductor PVC wire H07V-K 1x1,5 mm ² , 0,2 m Live-/Neutral conductor with receptacles 4.8x0.5 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 160 mm Gesamtbreite 61 mm ca. 945 gr. Drum diameter 160 mm total width 61 mm approx. 945 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 (Ausweis-Nr. 40049995) EN 60335 1+2, VDE conform (Certification no. 40049995)
Zugelassen für ... Permitted for ...	Beaufsichtigte und unbeaufsichtigte Anwendungen. Attended and not attended use.
Zeichnung-Nr. Drawing no.	4-27-550-01
Sonderlösungen Special solutions	Auf Anfrage möglich. Bitte erfragen Sie dazu unsere Mindestabnahmemengen. Available on request. Please ask for our Minimum Order Quantities.