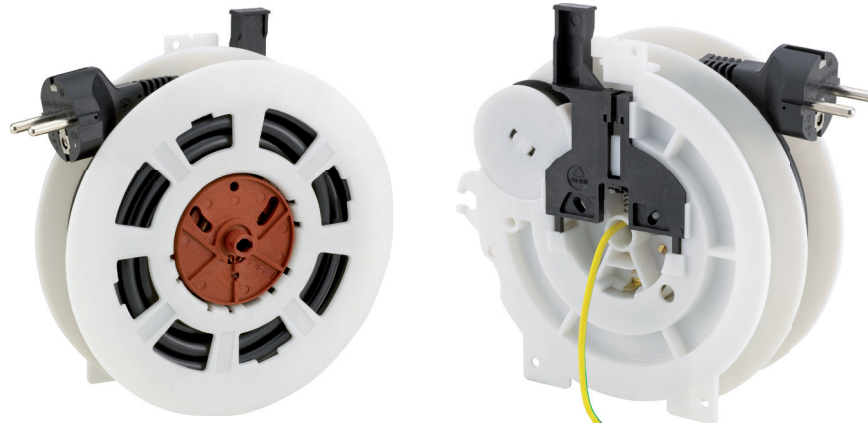


# Kabelaufrollautomatik zum Einbau

## Cable rewriter for built-in use



Typ / Type **K27 / 160 / 3-polig / Variante 1**



**Artikelbeschreibung**  
**Article description** Kompakter, 3-poliger Kabelaufroller, mehrlagig geeignet für Rundkabel mit bis zu 7,3 m Länge.  
Compact, 3-pole cable rewriter with multi layer winding for round cable till 7,3 m length.

**Netzleitung**  
**Power cable** Z.B. PVC-Kabel, rund | **H05VV-F 3G1,0 mm<sup>2</sup>** | Nutzbare Länge: 6,8 m  
Andere länderspezifische Rundkabel sind auf Anfrage erhältlich.  
E.g. PVC cable, round | **H05VV-F 3G1,0 mm<sup>2</sup>** | Usable length: 6,8 m  
Other country-specific requirements for round cable are available on request

**Stecker**  
**Plug** Z.B. Schuko-Zentralstecker, Typ F für EU, andere länderspezifische Anforderungen wie Stecker oder Steckdosen sind auf Anfrage erhältlich.  
E.g. Straight standard plug, type F for EU, other country-specific requirements, such as plugs or sockets are available on request.

**Geräteanschluss**  
**Device connection** Schutzleiter PVC Litze H07V-K 1x1,5 mm<sup>2</sup> | Phase-/Nullleiter mittels Flachsteckhülsen 4,8x0,5 mm  
Protective conductor PVC wire H07V-K 1x1,5 mm<sup>2</sup> | Live-/Neutral conductor with receptacles 4.8x0.5 mm

**Arretierung / Bremsen**  
**Fixation / Brakes** Mit Rastbremse, Knopfdruckbremse oder Dauerzug erhältlich.  
Available with Catch brake, Push button brake or Permanent pull.

**Abmessungen / Gewicht**  
**Dimensions / Weight** Trommeldurchmesser 160 mm | Gesamtbreite 61 mm | ca. 800 - 900 gr. (abhängig vom Kabeltyp)  
Drum diameter 160 mm | total width 61 mm | approx. 800 - 900 gr. (depending on cable type)

**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 geprüft (Ausweis Nr.: 40049995)  
EN 60335 1+2, VDE approved (certificate no.: 40049995)

**Zugelassen für ...**  
**Permitted for ...** Beaufsichtigte und unbeaufsichtigte Anwendungen  
Attended and not attended use

**Optionen / Options** Abbildung mit Rastbremse / Picture with catch brake

