# **DATENBLATT**



# Vollkunststoff-Kabeltrommel Generation 7 Champion Für den ständigen Einsatz im Freien.

Artikelnummer: K750NTF101Z EAN: 8715883032278 Zolltarif-Nr.: 8544429090

Ursprungsland: DE (nicht präferenzieller Ursprung)

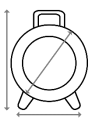


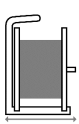
### Hersteller:

HEDI GmbH Elektro- und Gerätebau, Schöneggweg 17, D-87727 Babenhausen

## Maße:

- Gesamthöhe: 415 mm - Trommeldurchmesser: 290 mm - Breite (Füße): 305 mm - Tiefe: 240 mm





Zubehör

(im Lieferumfang enthalten): Drehgriff

Kabelführung

Ersatzteile: auf Anfrage beim Hersteller

Karton (Innenmaß LxBxH): 305 x 240 x 415 mm

**Gewicht:** 10,1 kg

Umgebungs- / Einsatztemperatur: -25 ... +40°C

# **DATENBLATT**



#### Material:

- Leitung: Neopren-Gummi (Öl- und UV-beständig)

- Stecker: Gummi

- Fuß: PA6GF30 + TPE (Weichkomponente in Trage- und Drehgriff)

- Trommelkörper: PP, rot - Kabelführung: PA6

- Steckdoseneinsatz: PP. Dichtelemente aus Gummi

### **Elektrische Daten:**

- Leitung:

- Betriebsspannung: 230 V ~ 50 Hz / 16 A

- Nennleistung: Kabel aufgewickelt 1.100 Watt

Kabel abgewickelt 3.500 Watt 50 m H07RN-F 3G1,5 mm<sup>2</sup>

- Stecker: Schutzkontakt 2p+E 16 A / 250 V

I

- Steckdose: 4-fach Schutzkontakt-Steckdose deutsch 16 A / 250 V / IP54

mit Thermoschutzschalter und Diagnosesystem DiagS:

- Grüne Leuchte an:

→ Kabeltrommel betriebsbereit.

- Grüne + rote Leuchte an:

→ Thermoschutzschalter hat ausgelöst.

→ Stromzufuhr wurde unterbrochen.

- Schutzklasse:

- Schutzart: IP54

- Einsatzbereich: Für den ständigen Einsatz im Freien sowie auf Bau- und

Montagestellen. Entspricht den Vorgaben der DGUV I 203-006 (ehemals BGI 608) sowie der DGUV I 203-005

(ehemals BGI 600), K2.























