

DATENBLATT

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

Artikelnummer: K740N2TF101Z
EAN: 8715883032292
Zolltarif-Nr.: 8544429090
Ursprungsland: DE (nicht präferenzzieller Ursprung)



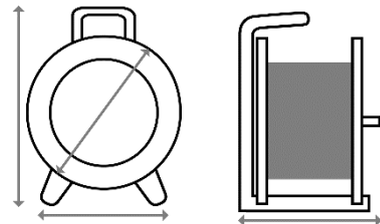
■ Made
■ in
■ Germany

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:

11,8 kg

Umgebungs- / Einsatztemperatur:

-25 ... +40°C

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:

- Betriebsspannung: 230 V ~ 50 Hz / 16 A
- Nennleistung: Kabel aufgewickelt 1.100 Watt
Kabel abgewickelt 3.500 Watt
- Leitung: 40 m H07RN-F 3G2,5 mm²
- Stecker: Schutzkontakt 2p+E 16 A / 250 V
- 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: I
- 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.



Made
in
Germany

