



Autom. Kabel-/Luftaufroller ZECA ,TWIN REEL‘

Autom. Kabel-/Luftaufroller ZECA ,TWIN REEL‘

Verwendungszweck

- Einsatzfahrzeuge
- Automation
- Industrie
- Prozesskontrollen

Details

- Schlagfestes Kunststoffgehäuse
- Kabelrollenführungen
- Blockiervorrichtung (alle 50 cm, auch deaktivierbar)
- Doppelter Erdungskontakt
- Arbeitsdruck 0,95-15 bar
- Schlauchqualität PA
- Innen-Ø 4,00 mm, Außen-Ø 6,00 mm
- Kabelisolation PVC
- Kabelkennzeichnung – braun, schwarz, grau, grün/gelb
- Außenmantel PVC
- Flammenhemmend IEC 60332-1
- Farbe: schwarz
- Nennspannung 300/500 V (50 Hz)
- Schleifringe Isolierspannung 2,5 kV
- Temperatur -5°C bis +70°C
- Biegeradius 8 x D

Technische Daten

- Anzahl der Leiter und Querschnitt: 4 x 1,5 mm²
- Luftschlauch-Ø: 4 x 6 mm
- Kabel-/Schlauchlänge: 9 m
- Länge der Zuleitung: 1,5 m
- Belastbarkeit aufgerollt: 1500 W
- Belastbarkeit abgerollt: 2000 W
- Schutzklasse: 42 IP

Skü : 44312