

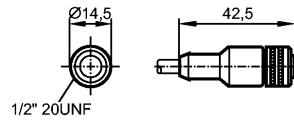


E10191

ADOGA030MSS0005E03



Verbindungstechnik



Produktmerkmale

Kabeldose

Für Sensoren mit

1/2"-Steckverbindung

Elektrische Daten

Elektrische Ausführung

AC/DC

Betriebsspannung

[V]

250 AC / 300 DC

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

[°C]

-25...90

Schutzart

IP 67

Mechanische Daten

Ausführung

gerade

Werkstoff Griffkörper

TPU

Werkstoff Überwurfmutter

Messing; vernickelt

Schleppketteneignung

Biegeradius bei flexiblem Einsatz:

mind. 10 x Kabeldurchmesser
max. 3,3 m/s bei 5 m horizontaler
Verfahrlänge und max.

Verfahrgeschwindigkeit:

Beschleunigung von 5 m/s²

Biegezyklen:

> 2 Mio.

Torsionsbeanspruchung:

± 180 °/m

Gewicht

[kg]

0,198

Elektrischer Anschluss

Anschluss

PVC-Kabel / 5 m;
3 x AWG 22 (42 x Ø 0,1 mm); Ø 5,2 mm

Mantelfarbe

gelb

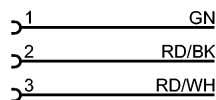
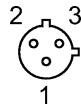
Anschlussbelegung

Adernfarben

GN grün

RD/BK rot/schwarz

RD/WH rot/weiß



Bemerkungen

Verpackungseinheit

[Stück]

1