



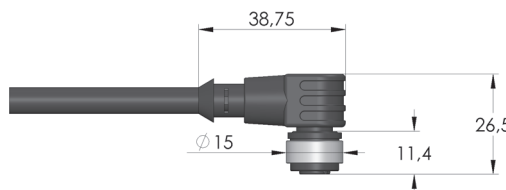
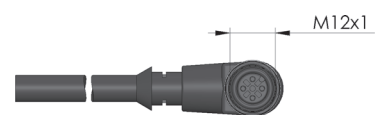
DIREKT ZUM PRODUKT

- Anschlusskabel für elektrische Markiereinheit ME-E-R2,0-12-080-S12V
- Verschleißarme, werkzeuglos schnell steck- und lösbare Verbindung
- Durchgängig gleichbleibend, stabile Signalqualität
- Flexible Leitung für größtmöglichen Bewegungsspielraum



Verwendung

Das Anschlusskabel wird zur verschleißarmen, werkzeuglos schnell steck- und lösbaren Anbindung von Markiereinheiten ME-E-R2,0-12-080-S12V verwendet.



Allgemeine Daten

Produktgruppe:

Elektrisches Zubehör

ME-E-R2,0-12-080-S12V

Baureihe:

ASK

Typ:

Anschlusskabel

Ausführung:

ME-E

Zubehörtyp:

Ausbauzubehör

Auslieferzustand:

Inkl. M12x1 Anschlussstecker

Gewinde M12 x 1

Farbe:

Schwarz

4

Breite:

27 mm

Gewicht:

0,01 kg

39 mm

Temperatur min.:

-30 °C

2.000 mm

Temperatur max.:

90 °C

RoHS-konform:

ja

Passend für

Markiereinheiten (ME):

Technische Daten

Montage:

Gewinde M12 x 1

Anzahl Pole:

4

Länge:

39 mm

Länge Kabel:

2.000 mm

Anschlusskabel

ASK-M12-F-W-2000-0,34-004

Artikel 43637



ingun[®]

Partner for Future Technology



Markiereinheiten

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung
38371	ME-E-R2,0-12-080-S12V	Elektrische Markiereinheit mit Ritzstichel

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467 Konstanz, Deutschland

Telefon +49 7531 8105-0

Kundenhotline +49 7531 8105-888

Fax +49 7531 8105-65

info@ingun.com

