

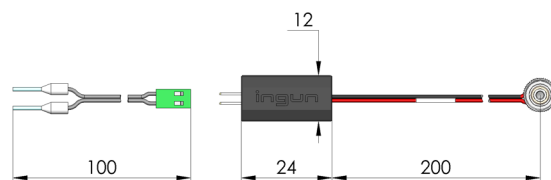
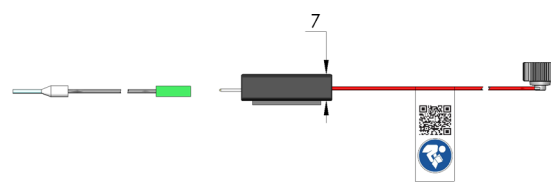


DIREKT ZUM PRODUKT

- Anschlusskabel für elektrische Markiereinheit ME-E-R2,0-08-053-2S-BL6V-42V
- Verschleißarme, werkzeuglos schnell schraub- und lösbare Verbindung
- Durchgängig gleichbleibend, stabile Signalqualität
- Flexible Leitung für größtmöglichen Bewegungsspielraum

Verwendung

Das Anschlusskabel wird zur verschleißarmen, werkzeuglos schnell schraub- und lösbar Anbindung von Markiereinheiten ME-E-R2,0-08-053-2S-BL6V-42V verwendet.



Allgemeine Daten

Produktgruppe:

Baureihe:

Typ:

Ausführung:

Zubehörtyp:

Auslieferzustand:

Farbe:

Gewicht:

Temperatur min.:

Temperatur max.:

RoHS-konform:

Elektrisches Zubehör

ASK

Anschlusskabel

ME-E

Ausbauzubehör

Inkl. Spannungswandler

Rot, schwarz

0,01 kg

10 °C

60 °C

ja

Passend für

Markiereinheiten (ME):

ME-E-R2,0-08-053-2S-BL6V-42V

Technische Daten

Montage:

Gewinde M8 x 0,5

Anzahl Pole:

2

Durchmesser:

9 mm

Länge Kabel:

425 mm

Markiereinheiten

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung
107376	ME-E-R2,0-08-053-2S-BL6V-42V	Elektrische Markiereinheit mit Doppel-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

