

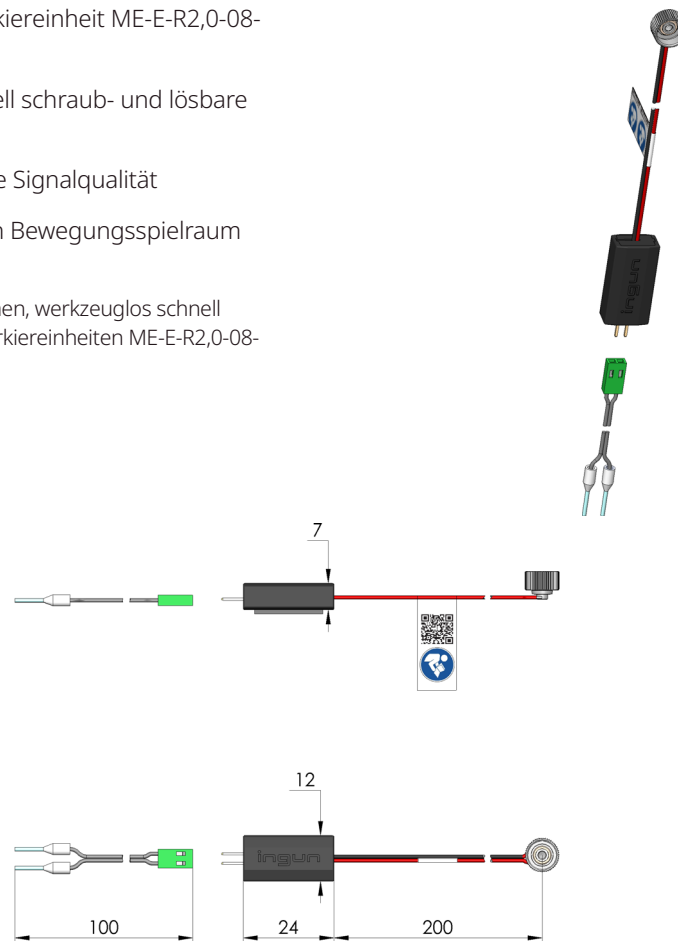


DIREKT ZUM PRODUKT

- 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 lösbaren Anbindung von Markiereinheiten ME-E-R2,0-08-053-2S-BL6V-42V verwendet.



Allgemeine Daten

Produktgruppe:
Baureihe:
Typ:
Ausführung:
Zubehörtyp:
Auslieferungszustand:
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

