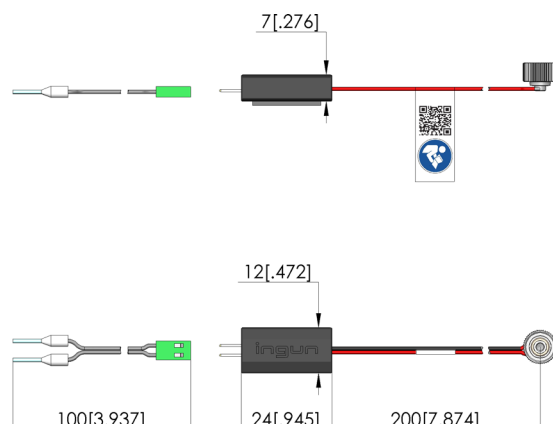




- Câble de raccordement pour unité de marquage électrique ME-E-R2,0-08-053-2S-BL6V-42V
- Jonction faible usure, vissable et détachable rapidement sans outil
- Qualité du signal stable et en permanence constante
- Ligne flexible pour la plus grande marge de mouvement possible

### Utilisation

Le câble de raccordement est utilisé pour la liaison rapidement vissable et détachable, à faible usure, d'unités de marquage sans outil ME-E-R2,0-08-053-2S-BL6V-42V.



### Données générales

Groupe de produits:

Série:

Type:

Version:

Type d'accessoire:

État à la livraison:

Couleur:

Poids:

Température min.:

Température max.:

Conforme RoHS:

Accessoires électriques

ASK

Câble d'alimentation

ME-E

Accessoires d'équipement

Y compris convertisseur de tension

Rouge, noir

0,01 kg

10 °C

60 °C

oui

### Adapté aux

Unités de marquage (ME):

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

### Caractéristiques techniques

Montage:

Filetage M8 x 0.5

Nombre de pôles:

2

Diamètre:

9 mm

Longueur de câble:

425 mm

### Board marker probes

Part no.	Designation	Version
107376	ME-E-R2,0-08-053-2S-BL6V-42V	Electric board marker probe with dual scratching engraver

### INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467, Constance, Germany

Phone +49 7531 8105-0

Customer hotline +49 7531 8105-888

Fax +49 7531 8105-65

info@ingun.com

