

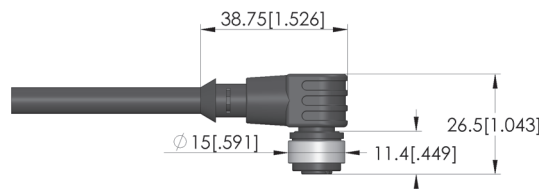
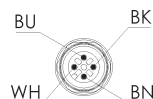
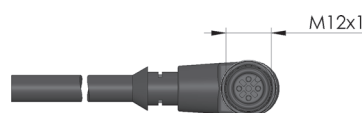


- Câble de raccordement pour unité de marquage électrique ME-E-R2,0-12-080-S12V
- Jonction faible usure, enfichable et détachable rapidement sans outil
- Qualité du signal stable et en permanence constante
- Ligne flexible pour la plus grande marge de mouvement possible



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-R2,0-12-080-S12V.



Données générales

Groupe de produits:

Série:

Type:

Version:

Type d'accessoire:

État à la livraison: Y compris connecteur de raccordement M12x1

Couleur:

Largeur:

Poids:

Température min.:

Température max.:

Conforme RoHS:

Accessoires électriques
ASK

Câble d'alimentation
ME-E

Accessoires d'équipement

noir

27 mm

0,01 kg

-30 °C

90 °C

oui

Adapté aux

Unités de marquage (ME):

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

Caractéristiques techniques

Montage: Filetage M12 x 1

4

Nombre de pôles:

39 mm

Longueur:

2.000 mm

Longueur de câble:

Connector cable

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

Article 43637



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

Partner for Future Technology



Board marker probes

Part no.	Designation	Version
38371	ME-E-R2,0-12-080-S12V	Electric board marker probe with 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

