

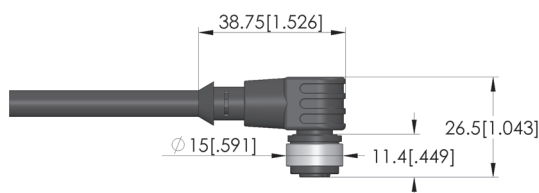
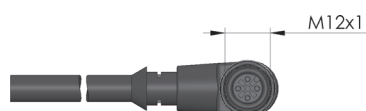


- Câble de raccordement pour unité de marquage électrique ME-E-R2,0-12-080-S12V
- Jonction faible usure, enfichable et détachable rapidement sans outil
- Qualité du signal stable et en permanence constante
- Ligne flexible pour la plus grande marge de mouvement possible



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:	Accessoires électriques
Série:	ASK
Type:	Câble d'alimentation
Version:	ME-E
Type d'accessoire:	Accessoires d'équipement
État à la livraison:	Y compris connecteur de raccordement M12x1
Couleur:	noir
Largeur:	27 mm
Poids:	0,01 kg
Température min.:	-30 °C
Température max.:	90 °C
Conforme RoHS:	oui

Adapté aux

Unités de marquage (ME): ME-E-R2,0-12-080-S12V

Caractéristiques techniques

Montage:	Filetage M12 x 1
Nombre de pôles:	4
Longueur:	39 mm
Longueur de câble:	2.000 mm

Connector cable

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

Article 43637



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



Tarifs et délais de livraison sur demande.
Modifications techniques réservées. 11/25_FR