Adapter sleeve board marker

ADH-ME-M8-M12-SW14

Article 108441





- Pour un montage simple et rapide dans un alésage fileté M12x1
- Dans les adaptateurs équipés, les grandes unités de marquage (filetage extérieur M12x1) peuvent de la sorte être remplacées par de petites unités de marquage (filetage extérieur M8x0,5)

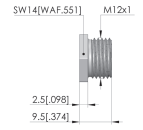


La douille d'interface est utilisée comme élément de liaison, pour simplifier le montage de l'unité de marquage « ME-E-R2,0-08-053-2S-BL6V-42V » dans des alésages filetés M12x1.











Données générales

Groupe de produits: Accessoires mécaniques Série: ADH Douille d'interface Type: Version: Écrou à visser, à collet Type d'accessoire: Accessoires d'équipement Matériau: 1,43 9.5 mm Hauteur: Poids: 0,02 kg Température min.: 10 °C Température max.: 60°C Conforme RoHS: oui

Adapté aux

Unités de marquage (ME):

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

Caractéristiques techniques

Montage: Filetage M12x1(SW14)
Diamètre: M12x1 mm
Diamètre intérieur: M8x0,5 mm

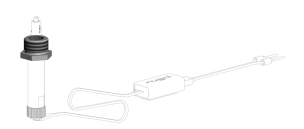
Adapter sleeve board marker

ADH-ME-M8-M12-SW14

Article 108441







Accessories (Board marker)

Part no.	Designation	Version
107376	ME-E-R2,0-08-053-2S-BL6V-42V	Electric board marker (8 x 53 mm (DxL))

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





