

EA-RING MS/M 40**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Similaire à l'illustration**

Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

Informations générales de commande

Version	EA (bague de mise à la terre), Bague de mise à la terre, autres, M 40, Laiton, nickelé
Référence	1736520000
Type	EA-RING MS/M 40
GTIN (EAN)	4008190963637
Qté.	10 Pièce

EA-RING MS/M 40

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Hauteur	86.5 mm	Hauteur (pouces)	3.4055 inch
Longueur	86.5 mm	Longueur (pouces)	3.4055 inch
Poids net	21 g		

Températures

Température de fonctionnement

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2bd73422-c6ea-4a92-b8e7-00964d1156f3

Classifications

ETIM 8.0	EC002317	ETIM 9.0	EC002317
ETIM 10.0	EC002317	ECLASS 14.0	27-14-08-07
ECLASS 15.0	27-14-08-07		

Caractéristiques générales

Diamètre extérieur	54 mm	Epaisseur	1.50 mm
Presse-étoupe	M 40	Matériau de base	Laiton, nickelé
Filetage (extérieur)	M 40	Diamètre interne D2	13.50 mm
Mesure intérieure d'écart B	44.50 mm	Mesure extérieure de largeur C	30.00 mm

Numéros de certificat du presse-étoupe

Identification	Ex e II, II 2 GD, EEx d II
----------------	----------------------------

EA-RING MS/M 40

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dessins

