EA-RING MS/M 40



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Similar a la ilustración







Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

Datos generales para pedido

Versión	EA (tomas de tierra), Anillo tierra, otros, M 40, laton, niquelado
Código	<u>1736520000</u>
Tipo	EA-RING MS/M 40
GTIN (EAN)	4008190963637
Cantidad	10 Pieza



EA-RING MS/M 40



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Hom	വറ	aacı	ones

ROHS	Conformidad		
Dimensiones y pesos			
Altura	86.5 mm	Altura (pulgadas)	3.4055 inch
Longitud	86.5 mm	Longitud (pulgadas)	3.4055 inch
Peso neto	21 g		

Temperaturas

Temperatura de servicio

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2bd73422-c6ea-4a92-b8e7-00964d1156f3

Datos generales

Diámetro exterior	54 mm	Espesor	1.50 mm
Prensaestopas	M 40	Material básico	laton, niquelado
Tuerca (externa)	M 40	Diámetro interior D2	13.50 mm
Distancia medida interior B	44.50 mm	Ancho medida exterior C	30.00 mm

Números de certificación de prensaestopas

Identificación Ev. e II. II. 2 GD. FEV. d II.	
identificación Ex e II, II 2 db, EEx d II	

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002317	ETIM 7.0	EC002317
ETIM 8.0	EC002317	ETIM 9.0	EC002317
ETIM 10.0	EC002317	ECLASS 9.0	27-14-44-32
ECLASS 9.1	27-14-44-90	ECLASS 10.0	27-14-44-32
ECLASS 11.0	27-14-44-32	ECLASS 12.0	27-14-08-07
ECLASS 13.0	27-14-08-07	ECLASS 14.0	27-14-08-07
ECLASS 15.0	27-14-08-07		

Versión del catálogo / Dibujos

EA-RING MS/M 40



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

