

VGM40-MS68 20-32 BG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similar a la ilustración

Además de la amplia gama de cajas, Weidmüller ofrece un amplio abanico de prensaestopas aptos para multitud de aplicaciones.

Los prensaestopas de latón, plástico y acero inoxidable cumplen los requisitos de protección IP más diversos, lo que los hace aptos para cualquier caja de tipo industrial. Dependiendo de la serie de prensaestopas y de la aplicación, los prensaestopas se homologan y prueban según las normas VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

Datos generales para pedido

Versión	Conectores industriales, Accesorios, Prensaestopas, latón, niquelado
Código	1193620000
Tipo	VGM40-MS68 20-32 BG
GTIN (EAN)	4032248976577
Cantidad	10 Pieza

VGM40-MS68 20-32 BG

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

www.weidmueller.com

Technical data

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Longitud	43 mm	Longitud (pulgadas)	1.6929 inch
Peso neto	170 g		

Temperaturas

Temperatura límite	-40 °C ... 130 °C
--------------------	-------------------

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	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Datos generales

Diámetro del cable exterior, máx.	32 mm	Diámetro del cable exterior, mín.	20 mm
Junta tórica	NBR	Tipo de protección con GWDR	IP68
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Gama de temperaturas de servicio, max.	130 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Halógenos	libre de halógenos
Normas	EN 45545-2:2013	Calibre de llave 1	45 mm
calibre de llave	45 mm	Tipo de protección	IP68 - 15 bar
Prensaestopas	M 40	Material básico	latón, niquelado
Tuerca (externa)	M 40	Longitud de rosca	8 mm

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		