

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	VG MS (prensaestopas de latón estándar), Prensaestopas, recto, PG 36, 9 mm, OD min. 22 - OD max. 32 mm, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), latón, niquelado
Código	1569130000
Tipo	VG 36-MS68
GTIN (EAN)	4008190148263
Cantidad	5 Pieza

VG 36-MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Altura	48 mm	Altura (pulgadas)	1.8898 inch
Longitud	57 mm	Longitud (pulgadas)	2.2441 inch
Peso neto	253.77 g		

Temperaturas

Temperatura de servicio -40 °C...100 °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.	22 mm
Junta tórica	NBR	Tipo de protección con GWDR	IP67, IP68 - 5 bar (30 min)
Par de apriete	20 Nm	Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Paso de rosca	1.59 mm
Halógenos	Sí	Calibre de llave 1	50 mm
Calibre de llave 2	50 mm	calibre de llave	50 mm
Tipo de protección	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min)	Prensaestopas	PG, PG 36
Material básico	laton, niquelado	Aplicación del cierre	CR
Junta	NBR	Tuerca (externa)	PG 36
Longitud de rosca	9 mm	Par de apriete tuerca de sombrerete, máx.	43.00 Nm
Tipo de protección (UL)	Type 4X	Par de apriete pieza de conexión, máx.	21.00 Nm
Par de apriete pieza de conexión, mín.	19.00 Nm	Par de apriete tuerca de sombrerete, mín.	41.00 Nm
Borne	Poliamida		

Números de certificación de prensaestopas

Núm. de certificación de prensaestopas (GERMLLOYD)	E-14047	Núm. de certificación de prensaestopas (UL)	E-199260
Núm. de certificación de prensaestopas (cULus)	E-199260	Condiciones de aprobación	DNV, UL, cULus

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		

VG 36-MS68

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Tuercas de bloqueo de latón, niqueladas



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

Tipo	SKMU PG36-MS	Versión	
Código	1719220000	SKMU MS (contratuercas de latón), Contratuercas, PG 36, 5 mm, laton,	
GTIN (EAN)	4008190352479	niquelado	
Cantidad	50 ST		

Junta hermética de neopreno: GWDR NP



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

Tipo	GWDR PG36-NP	Versión	
Código	1719610000	GWDR NP (junta hermética - neopreno), Anillo para junta, PG 36,	
GTIN (EAN)	4008190352875	Neopreno	
Cantidad	20 ST		

Junta hermética de polietileno: GWDR PO



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

Tipo	GWDR PG36-PO	Versión	
Código	1719510000	GWDR PO (junta hermética - polietileno), Anillo para junta, PG 36,	
GTIN (EAN)	4008190352776	Polietileno	
Cantidad	50 ST		