

VG 16-MS68**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	VG MS (prensaestopas de latón estándar), Prensaestopas, recto, PG 16, 6.5 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), IP69K, latón, niquelado
Código	1569100000
Tipo	VG 16-MS68
GTIN (EAN)	4008190051969
Cantidad	25 Pieza

Fecha de creación 17 de mayo de 2024 17:01:18 CEST

VG 16-MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Altura	28 mm	Altura (pulgadas)	1,102 inch
Longitud	34,5 mm	Longitud (pulgadas)	1,358 inch
Peso neto	35,8 g		

Temperaturas

Temperatura de servicio	-40 °C...100 °C
-------------------------	-----------------

Datos generales

Aplicación del cierre	CR	Borne	Poliamida
Calibre de llave 1	24 mm	Calibre de llave 2	24 mm
Diámetro del cable exterior, máx.	14 mm	Diámetro del cable exterior, mín.	10 mm
Gama de temperaturas de servicio, máx.	100 °C	Gama de temperaturas de servicio, mín.	-40 °C
Halógenos	Sí	Junta	NBR
Junta tórica	NBR	Longitud de rosca	6,5 mm
Material	latón, niquelado	Par de apriete	7 Nm
Par de apriete pieza de conexión, máx.	7,5 Nm	Par de apriete pieza de conexión, mín.	6,5 Nm
Par de apriete tuerca de sombrerete, máx.	11,5 Nm	Par de apriete tuerca de sombrerete, mín.	10,5 Nm
Paso de rosca	1,41 mm	Prensaestopas	PG, PG 16
Tipo de protección	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), IP69K	Tipo de protección (UL)	Type 4X
Tipo de protección con GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min), IP69K	Tuerca (externa)	PG 16
calibre de llave	24 mm		

Números de certificación de prensaestopas

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

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-32
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-01	ECLASS 13.0	27-14-08-01

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Homologaciones

Homologaciones



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

Fecha de creación 17 de mayo de 2024 17:01:18 CEST

VG 16-MS68

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Descargas

Homologación/certificado/documento de conformidad	EU Declaration of Conformity - Standard brass nickel plated cable gland - DE PS2480 210608 003ISS00
Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Catálogo	Catalogues in PDF-format
Folletos	

VG 16-MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

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 PG16-PO	Versión
Código	1719480000	GWDR PO (junta hermética - polietileno), Anillo para junta, PG 16,
GTIN (EAN)	4008190352745	Polietileno
Cantidad	100 Pieza	

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 PG16-NP	Versión
Código	1719580000	GWDR NP (junta hermética - neopreno), Anillo para junta, PG 16,
GTIN (EAN)	4008190352844	Neopreno
Cantidad	100 Pieza	

VG 16-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 PG16-MS	Versión
Código	1694110000	SKMU MS (contratuerca de latón), Contratuerca, PG 16, 3 mm, latón,
GTIN (EAN)	4008190872274	niquelado
Cantidad	100 Pieza	