

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Los prensaestopas A2LC son ideales para cables sin blindaje y proporcionan rosca hembra para la conexión de conductos. Además, mantienen el nivel de protección antideflagrante Ex d y la protección de explosión de seguridad mejorada Ex e.

Datos generales para pedido

Versión	A2LC (prensaestopas Klippon Ex e/d sin blindaje con rosca de conexión de conducto), Prensaesto- pas, recto, M 20 x 1,5, 16 mm, OD min. 8 - OD max. 11.7 mm, Acero inoxidable 1.4404
Código	<u>1187290000</u>
Tipo	A2LCS/20S/M20-NPT1/2F
GTIN (EAN)	4050118078107
Cantidad	24 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

logaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Altura	52.8 mm	Altura (pulgadas)	2.0787 inch
Anchura	28.5 mm	Anchura (pulgadas)	1.122 inch
Longitud	68.8 mm	Longitud (pulgadas)	2.7087 inch
Peso neto	129 g		

Temperaturas

Temperatura de servicio -50 °C...120 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos generales

Diámetro del cable exterior, máx.	11.7 mm	Diámetro del cable exterior, mín.	8 mm
Junta tórica	Silicona	Par de apriete	20 Nm
Silicona	Sí	Gama de temperaturas de servicio, max	. 120 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-50 °C	Paso de rosca	1.5 mm
Halógenos	No	Normas	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7
Calibre de llave 1	26 mm	Calibre de llave 2	26 mm
Tipo de protección	IP66, IP68	Prensaestopas	M 20
Material básico	Acero inoxidable 1.4404	Aplicación del cierre	Silicona
Junta	Silicona	Tuerca (externa)	M 20 x 1,5
Longitud de rosca	16 mm	Tipo de protección contra el fuego	Ex d - Producto ignífugo, Ex e - Seguridad aumentada
Normas de instalación	Consulta las instrucciones de montaje	Tamaño de la rosca del conducto (pulgadas)	NPT 1/2"

Números de certificación de prensaestopas

Identificación	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Núm. de certificación de prensaestopas (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
Núm. de certificación de prensaestopas (IECEx)	IECEx TPS 16.0004X	Núm. de certificado de prensaestopas (CCC)	2020322313000069
Núm. de certificación (IECEX)	IECEXTPS16.0004X		

Fecha de creación 13.11.2025 03:00:06 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Clasificaciones

EC000441	ETIM 7.0	EC000441
EC000441	ETIM 9.0	EC000441
EC000441	ECLASS 9.0	27-14-44-32
27-14-44-34	ECLASS 10.0	27-14-44-32
27-14-44-32	ECLASS 12.0	27-14-08-04
27-14-08-04	ECLASS 14.0	27-14-08-04
27-14-08-04		
	EC000441 EC000441 27-14-44-34 27-14-44-32 27-14-08-04	EC000441 ETIM 9.0 EC000441 ECLASS 9.0 27-14-44-34 ECLASS 10.0 27-14-44-32 ECLASS 12.0 27-14-08-04 ECLASS 14.0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Tuercas de bloqueo de acero inoxidable, acabado natural



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 SKMUS M20-W Versión

Código <u>1185690000</u> GTIN (EAN) 4050118233742

Cantidad 240 ST

SKMU SS (contratuerca de acero inoxidable), Contratuerca, M 20, 2.2

mm, Acero inoxidable 1.4404

Arandela plana de nylon - GWDR



100 ST

Cantidad

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 M20-W
 Versión

 Código
 1185610000
 cerrado, M 20, Nylon 6

 GTIN (EAN)
 4050118078305

Fecha de creación 13.11.2025 03:00:06 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos 4