



Los tapones de la serie VP permiten rellenar las entradas no utilizadas en equipos con clasificación Ex y mantener la protección antideflagrante Ex d y la protección de explosión de seguridad mejorada Ex e, así como los niveles de protección IP66/67/68.

Datos generales para pedido

Versión	VP (tapón ciego Klippon Ex con cabeza de seta), Tapón, recto, M 63 x 1,5, 16 mm, Acero inoxidable 1.4404
Código	1188750000
Tipo	VPS M63-EX W
GTIN (EAN)	4050118237153
Cantidad	4 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Altura	21.5 mm	Altura (pulgadas)	0.8465 inch
Anchura	72 mm	Anchura (pulgadas)	2.8346 inch
Longitud	21.5 mm	Longitud (pulgadas)	0.8465 inch
Diámetro	63 mm	Espesor de pared, mín.	0.5 mm
Espesor de pared, máx.	15 mm	Peso neto	511.52 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 de la cabeza	72.00 mm	Junta tórica	Silicona
Par de apriete	115 Nm	Silicona	Sí
Paso de rosca	1.5 mm	Halógenos	libre de halógenos
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	Resistente a los golpes	7.00 J
Tipo de protección	IP66, IP68	Prensaestopas	M 63
Material básico	Acero inoxidable 1.4404	Diámetro del anillo obturador	63.00 mm
Tuerca (externa)	M 63 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
Hexagonal	19 mm		

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		

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05

Datos técnicos

ECLASS 15.0

27-14-08-05

VPS M63-EX W

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 M63-W	Versión	
Código	1185740000	SKMU SS (contratuerca de acero inoxidable), Contratuerca, M 63, 5.3	
GTIN (EAN)	4050118269970	mm, Acero inoxidable 1.4404	
Cantidad	20 ST		

Arandela plana de nylon - GWDR



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 M63-W	Versión	
Código	1185670000	cerrado, M 63, Nylon 6	
GTIN (EAN)	4064675423270		
Cantidad	10 ST		