

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Los adaptadores de la serie ADAP ofrecen flexibilidad y versatilidad para 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    | ADAP (adaptador Ex Klippon), Adaptador, recto, M<br>25 ,M 20, laton, niquelado |
|------------|--|
| Código     | <u>1262760000</u>  |
| Tipo       | ADAP M25-M20-W   |
| GTIN (EAN) | 4050118088649  |
| Cantidad   | 16 Pieza   |



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

| Ho | mo | olc | qa | CIC | nes |
|----|----|-----|----|-----|-----|

Homologaciones



ROHS Conformidad

### **Dimensiones y pesos**

| Anchura   | 35 mm   | Anchura (pulgadas)  | 1.378 inch  |
|-----------|---------|---------------------|-------------|
| Longitud  | 21 mm   | Longitud (pulgadas) | 0.8268 inch |
| Peso neto | 41.88 g |                     |             |

# **Temperaturas**

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

# Conformidad medioambiental del producto

| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme con exención                |
|---|--------------------------------------|
| 110110                                      |                                      |
| Exención RoHS (si procede/conocida)         | 6c                                   |
| REACH SVHC                                  | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP  | 69c399a3-d29f-4fa4-b22e-340c0db02257 |

# **Datos generales**

| Junta tórica                          | Silicona                              | Par de apriete                        | 55 Nm  |
|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| Silicona                              | Sí                                    | Gama de temperaturas de servicio, max |  |
| Gama de temperaturas de servicio, min | 50 °C                                 | Paso de rosca                         | 1.5 mm   |
| Halógenos                             | libre de halógenos                    | Normas                                | EN 60079-0, EN 60079-1,<br>EN 60079-31, EN<br>60079-7, IEC 60079-0,<br>IEC 60079-1, IEC<br>60079-31, IEC 60079-7,<br>GB 12476.1, GB 12476.5,<br>GB 3836.1, GB 3836.2,<br>GB 3836.3 |
| Calibre de llave 1                    | 32 mm                                 | Tipo de protección                    | IP66   |
| Prensaestopas                         | M 25                                  | Material básico                       | laton, niquelado   |
| Tuerca (externa)                      | M 25                                  | Tuercas (internas)                    | M 20   |
| Longitud de rosca                     | 16 mm                                 | Tipo de protección contra el fuego    | Ex d - Producto ignífugo, Ex<br>e - Seguridad aumentada  |
| Normas de instalación                 | Consulta las instrucciones de montaje |                                       | _  |

# Números de certificación de prensaestopas

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

### Clasificaciones

| ETIM 6.0 | EC000441 | ETIM 7.0 | EC000441 |
|----------|----------|----------|----------|
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |

Fecha de creación 03.11.2025 07:03:04 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos



# Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Datos técnicos**

| EC000441    | ECLASS 9.0                                | 27-14-44-32   |
|-------------|---|---|
| 27-14-44-90 | ECLASS 10.0                               | 27-14-44-32   |
| 27-14-44-32 | ECLASS 12.0                               | 27-14-08-06   |
| 27-14-08-06 | ECLASS 14.0                               | 27-14-08-06   |
| 27-14-08-06 |   |   |
|             | 27-14-44-90<br>27-14-44-32<br>27-14-08-06 | 27-14-44-90 ECLASS 10.0<br>27-14-44-32 ECLASS 12.0<br>27-14-08-06 ECLASS 14.0 |



#### 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 M25 MS Versión

Código <u>1737010000</u>

GTIN (EAN) 4008190956486 Cantidad 100 ST SKMU MS (contratuerca de latón), Contratuerca, M 25, 3.5 mm,

laton, niquelado

### Arandela plana de nylon - GWDR



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

100 ST

 Tipo
 GWDR M25-W
 Versión

 Código
 1185620000
 cerrado, M 25, Nylon 6

 GTIN (EAN)
 4064675423263

Fecha de creación 03.11.2025 07:03:04 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos 4