

**ADAPS M20-NPT1/2-W**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Los adaptadores de la serie ADAP ofrecen flexibilidad y versatilidad para llenar 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 20, 1/2" NPT, Acero inoxidable 1.4404 |
| Código     | <a href="#">1262040000</a>   |
| Tipo       | ADAPS M20-NPT1/2-W   |
| GTIN (EAN) | 4050118093070  |
| Cantidad   | 16 Pieza   |

**ADAPS M20-NPT1/2-W**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones



ROHS

Conformidad

**Dimensiones y pesos**

|           |         |                     |             |
|-----------|---------|---------------------|-------------|
| Anchura   | 28.5 mm | Anchura (pulgadas)  | 1.122 inch  |
| Longitud  | 38 mm   | Longitud (pulgadas) | 1.4961 inch |
| Peso neto | 56.65 g |                     |             |

**Temperaturas**

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

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

**Datos generales**

|  |                                       |  |   |
|--|---------------------------------------|--|---|
| Diámetro del cable exterior, máx.      | 14 mm                                 | Diámetro del cable exterior, mín.      | 1 mm  |
| Junta tórica                           | Silicona                              | Par de apriete                         | 40 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                              | libre de halógenos                    | Normas                                 | EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3 |
| Calibre de llave 1                     | 26 mm                                 | Tipo de protección                     | IP66  |
| Prensaestopas                          | M 20                                  | Material básico                        | Acero inoxidable 1.4404   |
| Tuerca (externa)                       | M 20                                  | Tuercas (internas)                     | 1/2" NPT  |
| 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 |  |   |

**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     | TÜV IT 16ATEX 059X (ATEX) |
| 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  | EC000441 | ETIM 9.0    | EC000441    |
| ETIM 10.0 | EC000441 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-06 |

**ADAPS M20-NPT1/2-W**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Datos técnicos**

ECLASS 15.0

27-14-08-06

**ADAPS M20-NPT1/2-W**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accesorios****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, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

**Datos generales para pedido**

|            |                            |                        |
|------------|----------------------------|------------------------|
| Tipo       | GWDR M20-W                 | Versión                |
| Código     | <a href="#">1185610000</a> | cerrado, M 20, Nylon 6 |
| GTIN (EAN) | 4050118078305              |                        |
| Cantidad   | 100 ST                     |                        |

**Tuerca 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, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

**Datos generales para pedido**

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Tipo       | SKMUS M20-W                | Versión   |
| Código     | <a href="#">1185690000</a> | SKMU SS (contratuerca de acero inoxidable), Contratuerca, M 20, 2.2 |
| GTIN (EAN) | 4050118233742              | mm, Acero inoxidable 1.4404   |
| Cantidad   | 240 ST                     |   |