

ADAPS M20-M16-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
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 20 ,M 16, Acero inoxidable 1.4404 |
| Código | 1261920000 |
| Tipo | ADAPS M20-M16-W |
| GTIN (EAN) | 4050118092967 |
| Cantidad | 24 Pieza |

ADAPS M20-M16-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-----------|---------|---------------------|-------------|
| Anchura | 28.5 mm | Anchura (pulgadas) | 1.122 inch |
| Longitud | 20 mm | Longitud (pulgadas) | 0.7874 inch |
| Peso neto | 29 g | | |

Temperaturas

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

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

RoHS

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

Datos generales

| | | | |
|--|---------------------------------------|--|---|
| 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) | M 16 |
| 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 (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 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |
| ETIM 10.0 | EC000441 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-06 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-06 | | |

ADAPS M20-M16-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 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 | |
| Cantidad | 100 ST | |

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 | 1185690000 | SKMU SS (contratuerca de acero inoxidable), Contratuerca, M 20, 2.2 |
| GTIN (EAN) | 4050118233742 | mm, Acero inoxidable 1.4404 |
| Cantidad | 240 ST | |