

ADAPS NPT1/2-M20-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, 1/2" NPT ,M 20, Acero inoxidable 1.4404 |
| Código | 1262340000 |
| Tipo | ADAPS NPT1/2-M20-W |
| GTIN (EAN) | 4050118093346 |
| Cantidad | 16 Pieza |
| Estado de entrega | Retirado |
| Disponible hasta | 2024-08-31T00:00:00+02:00 |

ADAPS NPT1/2-M20-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 | 38 mm | Longitud (pulgadas) | 1.4961 inch |
| Peso neto | 45.65 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

| | | | |
|--|---------------------------------------|--|---|
| Diámetro del cable exterior, máx. | 14 mm | Diámetro del cable exterior, mín. | 1 mm |
| Par de apriete | 90 Nm | Gama de temperaturas de servicio, max. | 120 °C |
| Gama de temperaturas de servicio, min. | -50 °C | Paso de rosca | 1.81 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 | NPT 1/2" | Material básico | Acero inoxidable 1.4404 |
| Tuerca (externa) | 1/2" NPT | Tuercas (internas) | M 20 |
| 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 | | |