

ADAP M40-NPT1-W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az ADAP sorozat adapterek rugalmasságot és sokoldalúságot biztosítanak az ex berendezésekben a fel nem használt bejegyzések feltöltéséhez, miközben biztosítják a Flameproof Ex d és a Megnövelt Biztonság Ex e robbanás elleni védelem és az IP66/67/68 beáramlási sebességet.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | ADAP (Klippon Ex adapter), Adapter, egyenes, M 40 , 1" NPT, Sárgaréz, nikkelezett |
| Rendelési szám | 1262960000 |
| Típus | ADAP M40-NPT1-W |
| GTIN (EAN) | 4050118088830 |
| Qty. | 9 Darab |

ADAP M40-NPT1-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|----------|------------------|-------------|
| Szélesség | 55.5 mm | Szélesség (coll) | 2.185 inch |
| Hossz | 22 mm | Hossz, inch | 0.8661 inch |
| Nettó tömeg | 117.33 g | | |

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -50 °C...120 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétellel |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 69c399a3-d29f-4fa4-b22e-340c0db02257 |

Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

| | | | |
|--|---|---|--------------------|
| Azonosítás | II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da | Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (ATEX) | TÜV IT 16ATEX 059X |
| Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (IECEX) | IECEX TPS 16.0004X | Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (CCC) | 2020322313000069 |
| Tanúsítvány száma (IECEX) | IECEXTPS16.0004X | | |

Általános információk

| | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|---|
| O-gyűrű | Szilikon | Meghúzási nyomaték | 80 Nm |
| Szilikon | Igen | Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 120 °C |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -50 °C | Menetemelkedés | 1.5 mm |
| Halogén | halogénmentes | Szabványok | 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 |
| AF 1. méret | 50 mm | Védelmi osztály | IP66 |
| Kábelcsavarzat | M 40 | Alapanyag | Sárgaréz, nikkelezett |
| Külső menet | M 40 | Belső menet | 1" NPT |
| Menet hossza | 16 mm | Robbanás elleni védelem típusa | Ex d - lángálló, Ex e - megnövelt biztonság |
| Telepítési irányelvek | Lásd összeállítási útmutató | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

ADAP M40-NPT1-W

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

www.weidmuller.com

Tartozékok

Sárgaréz záróanyák, nikkelezett



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | SKMU M40 MS | Változat |
| Rendelési szám | 1737030000 | SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 40, 5 mm, Sárgaréz, nikkelezett |
| GTIN (EAN) | 4008190956509 | |
| Qty. | 50 ST | |

Nylon lapos tömítés – GWDR



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--------------------------------|
| Típus | GWDR M40-W | Változat |
| Rendelési szám | 1185640000 | zárt állapotban, M 40, Nylon 6 |
| GTIN (EAN) | 4050118078336 | |
| Qty. | 50 ST | |