

**ADAP M20-M25-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 20 ,M 25, Sárgaréz, nikkelezett |
| Rendelési szám | <a href="#">1262750000</a>   |
| Típus          | ADAP M20-M25-W   |
| GTIN (EAN)     | 4050118088632  |
| Qty.           | 16 Darab   |

## ADAP M20-M25-W

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méreték és tömegek

|             |         |                  |             |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Szélesség   | 33 mm   | Szélesség (coll) | 1.2992 inch |
| Hossz       | 39 mm   | Hossz, inch      | 1.5354 inch |
| Nettó tömeg | 70.84 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

|                                    |                             |                                    |   |
|------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|---|
| Kábel külső átmérője, max.         | 14 mm                       | Kábel külső átmérője, min.         | 1 mm  |
| O-gyűrű                            | Szilikon                    | Meghúzási nyomaték                 | 40 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                        | 30 mm                       | Védelmi osztály                    | IP66  |
| Kábelcsavarzat                     | M 20                        | Alapanyag                          | Sárgaréz, nikkelezett   |
| Külső menet                        | M 20                        | Belső menet                        | M 25  |
| 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 |

**Technical data**

---

ECLASS 15.0

27-14-08-06

---

## ADAP M20-M25-W

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

www.weidmueller.com

## Accessories

## 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 M20 MS                | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1737000000</a> | SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 20, 3 mm, Sárgaréz, nikkelezett |
| GTIN (EAN)     | 4008190956479              |  |
| Qty.           | 100 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 M20-W                 | Változat                       |
| Rendelési szám | <a href="#">1185610000</a> | zárt állapotban, M 20, Nylon 6 |
| GTIN (EAN)     | 4050118078305              |                                |
| Qty.           | 100 ST                     |                                |