

ADAPS M25-M32-W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Adaptéry řady ADAP poskytují pružnost a všestrannost při zaplnění nevyužitých vstupů v zařízení Ex a zároveň si zachovávají ohnivzdornost Ex d, zvýšenou bezpečnost Ex e ochrany proti explozi a stupeň krytí IP66/67/68 proti průniku.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|---|
| Verze | ADAP (Klippon Ex adaptér), Adaptér, rovný, M 25 ,M 32, Nerezavějící ocel 1.4404 |
| Číslo objednávky | 1261950000 |
| Typ | ADAPS M25-M32-W |
| GTIN (EAN) | 4050118092998 |
| Množství | 16 items |

ADAPS M25-M32-W

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|---------|-------------------|-------------|
| Šířka | 39.5 mm | Šířka (v palcích) | 1.5551 inch |
| Délka | 39 mm | Délka (v palcích) | 1.5354 inch |
| Čistá hmotnost | 86.52 g | | |

Teploty

Provozní teplota -50 °C...120 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Všeobecné informace

| | | | |
|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|---|
| Vnější průměr kabelu, max. | 18 mm | Vnější průměr kabelu, min. | 1 mm |
| Těsnicí O-kroužek | Silikon | Utahovací moment | 55 Nm |
| Silikon | Ano | Rozsah provozní teploty, max. | 120 °C |
| Rozsah provozní teploty, min. | -50 °C | Stoupání závitu | 1.5 mm |
| Halogen | bez obsahu halogenů | Standardy | 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 velikost 1 | 36 mm | Stupeň krytí | IP66 |
| Kabelová průchodka | M 25 | Základní materiál | Nerezavějící ocel 1.4404 |
| Vnější závit | M 25 | Vnitřní závit | M 32 |
| Délka závitu | 16 mm | Typ ochrany proti výbuchu | Ex d – ohnivzdorné, Ex e – zvýšená bezpečnost |
| Pokyny k instalaci | Viz návod k instalaci | | |

Číslo certifikátů, kabelová průchodka

| | | | |
|---|---|--|--------------------|
| Identifikace | II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da | Číslo certifikátu, kabelová průchodka (ATEX) | TÜV IT 16ATEX 059X |
| Číslo certifikátu, kabelová průchodka (IECEX) | IECEX TPS 16.0004X | Číslo osvědčení, kabelová průchodka (CCC) | 2020322313000069 |
| Č. osvědčení (IECEX) | IECEXTPS16.0004X | | |

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 M25-M32-W

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

www.weidmueller.com

Příslušenství**Plochá nylonová podložka - GWDR**

Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|---------------------|----------------------------|------------------------|
| Typ | GWDR M25-W | Verze |
| Číslo objednávky | 1185620000 | zavřené, M 25, Nylon 6 |
| GTIN (EAN) | 4064675423263 | |
| Množství | 100 ST | |

Nerezové pojistné matice, přírodní povrch

Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|---------------------|----------------------------|--|
| Typ | SKMUS M25-W | Verze |
| Číslo objednávky | 1185700000 | SKMU SS (nerezová pojistná matice), Pojistná matice, M 25, 2.2 mm, Nerezavějící ocel 1.4404 |
| GTIN (EAN) | 4050118269963 | |
| Množství | 240 ST | |