

ADAP NPT1/2-M20-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, 1/2" NPT ,M 20, Mosaz poniklovaná |
| Číslo objednávky | 1263170000 |
| Typ | ADAP NPT1/2-M20-W |
| GTIN (EAN) | 4050118089318 |
| Množství | 16 items |

ADAP NPT1/2-M20-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 | 28.5 mm | Šířka (v palcích) | 1.122 inch |
| Délka | 38 mm | Délka (v palcích) | 1.4961 inch |
| Čistá hmotnost | 60 g | | |

Teploty

Provozní teplota -50 °C...120 °C

Shoda produktu s prostředím

| | |
|---|--------------------------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu s výjimkou |
| Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 69c399a3-d29f-4fa4-b22e-340c0db02257 |

Všeobecné informace

| | | | |
|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|---|
| Vnější průměr kabelu, max. | 14 mm | Vnější průměr kabelu, min. | 1 mm |
| Úťahovací moment | 90 Nm | Rozsah provozní teploty, max. | 120 °C |
| Rozsah provozní teploty, min. | -50 °C | Stoupání závitu | 1.81 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 | 26 mm | Stupeň krytí | IP66 |
| Kabelová průchodka | NPT 1/2" | Základní materiál | Mosaz poniklovaná |
| Vnější závit | 1/2" NPT | Vnitřní závit | M 20 |
| 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 |

ADAP NPT1/2-M20-W

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

ECLASS 15.0

27-14-08-06