

VG M50 EXE SW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci

Polyamidové kabelové průchodky, které jsou vhodné pro použití v zónách s nebezpečím výbuchu Ex e (zvýšená bezpečnost) a Ex i (jiskrová bezpečnost).

Weidmüller nabízí rodinu výrobků bez omezení a kromě shody s normami kabelové vývodky vynikají zvýšenou rázuvzdorností 4/7 Joule a možným rozsahem teplot až do -60°C bez omezení. Byly testovány podle platné normy a směrnice EN 60079-0, mají certifikáty ATEX a IECEx.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|---|
| Verze | VG Exe 4J (Ex plastová kabelová průchodka 4J Exe), Kabelové těsnění, rovný, M 50, 18 mm, OD min. 30 - OD max. 38 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6 |
| Číslo objednávky | 1461190000 |
| Typ | VG M50 EXE SW |
| GTIN (EAN) | 4050118267143 |
| Množství | 10 items |
| Stav objednávky | Přerušeno |
| K dispozici do | 2024-05-17T00:00:00+02:00 |

Technické údaje

Osvědčení

| | |
|-------------|----------------------|
| Certifikace | CE; EAC; ATEX; IECEX |
| ROHS | Shoda |

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|--------|-------------------|-------------|
| Výška | 55 mm | Výška (v palcích) | 2.1654 inch |
| Čistá hmotnost | 96.8 g | | |

Teploty

| | |
|------------------|----------------|
| Provozní teplota | -40 °C...80 °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. | 38 mm | Vnější průměr kabelu, min. | 30 mm |
| Stupeň krytí s GWDR | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.) | Klasifikace hořlavosti UL 94 | HB |
| Rozsah provozní teploty, max. | 80 °C | Rozsah provozní teploty, min. | -40 °C |
| Stoupání závitu | 1.5 mm | Halogen | Ano |
| Standardy | IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31 | Odolnost proti nárazu | Verze 4 J ATEX |
| AF velikost 1 | 60 mm | AF velikost 2 | 60 mm |
| Stupeň krytí | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.) | Kabelová průchodka | metrické |
| Základní materiál | Polyamid 6 | Těsnění | CR |
| Vnější závit | M 50 | Délka závitu | 18 mm |
| Typ ochrany proti výbuchu | Vylepšená bezpečnost Ex e | Pokyny k instalaci | Viz návod k instalaci |

Číslo certifikátů, kabelová průchodka

| | | | |
|---|------------------------------------|--|-------------------|
| Identifikace | Ex e IIC Gb, Ex tb IIIC Db IP66/68 | Číslo certifikátu, kabelová průchodka (ATEX) | IMQ 13 ATEX 010 X |
| Číslo certifikátu, kabelová průchodka (IECEX) | IECEX IMQ 13.0003X | DEF Podmínky osvědčení | ATEX, IECEX |

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |
| ETIM 10.0 | EC000441 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-02 | | |

Příslušenství

Mosazné pojistné matice, poniklované



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 | SKMU M50 MS | Verze | |
| Číslo objednávky | 1737040000 | | |
| GTIN (EAN) | 4008190956516 | | |
| Množství | 25 ST | | |
| | | | SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 50, 5 mm, Mosaz poniklovaná |