

## VP M12 EX SI 7J

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Podobné ilustraci



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

|                  |   |
|------------------|---|
| Verze            | VPK EX 7J (Ex záslepky, plastické, 7J), Nulovací zástrčka, zavřené, M 12, 10 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6 |
| Číslo objednávky | <a href="#">2066710000</a>  |
| Typ              | VP M12 EX SI 7J   |
| GTIN (EAN)       | 4050118415063   |
| Množství         | 100 ks  |

## VP M12 EX SI 7J

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                      |       |                      |            |
|----------------------|-------|----------------------|------------|
| Výška                | 15 mm | Výška (v palcích)    | 0,591 inch |
| Délka                | 15 mm | Délka (v palcích)    | 0,591 inch |
| Průměr               | 12 mm | Tloušťka stěny, min. | 0,5 mm     |
| Tloušťka stěny, max. | 9 mm  | Čistá hmotnost       | 1,8 g      |

## Teploty

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Provozní teplota | -60 °C...70 °C |
|------------------|----------------|

## Všeobecné informace

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| AF velikost 1                                 | 15 mm                                    | Délka závitu                                  | 10 mm   |
| Halogen                                       | Ne                                       | Klasifikace hořlavosti UL 94                  | HB  |
| Materiál                                      | Polyamid 6                               | Odolnost proti nárazu                         | 7 joulů v souladu s IEC 60079-0   |
| Pokyny k instalaci                            | Viz návod k instalaci                    | Průměr těsnění                                | 12 mm   |
| Rozsah provozní teploty, max.                 | 70 °C                                    | Rozsah provozní teploty, min.                 | -60 °C  |
| Silikon                                       | Ano                                      | Standardy                                     | IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-31 |
| Stoupání závitu                               | 1,5 mm                                   | Stupeň krytí                                  | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)                                    |
| Stupeň krytí s GWDR                           | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.) | Typ ochrany proti výbuchu                     | Vylepšená bezpečnost Ex e   |
| Těsnicí O-kroužek                             | Silikon                                  | Těsnění                                       | Silikon   |
| Utahovací moment pojistné matice, max.        | 1,5 Nm                                   | Utahovací moment pojistné matice, min.        | 1,3 Nm  |
| Utahovací moment přípojovacího adaptéru, max. | 1,5 Nm                                   | Utahovací moment přípojovacího adaptéru, min. | 1,5 Nm  |
| Vnější závit                                  | M 12                                     |   |   |

## Číslo certifikátů, kabelová průchodka

|   |                   |   |                                     |
|---|-------------------|---|-------------------------------------|
| DEF   Podmínky osvědčení                        | ATEX, IECEX       | Identifikace                                  | Ex eb 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                  |
| Číslo certifikátu, kabelová průchodka (INMETRO) | TAE00003WV        |   |                                     |

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000451    | ETIM 7.0    | EC000451    |
| ETIM 8.0    | EC000451    | ETIM 9.0    | EC000451    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-44-25 | ECLASS 9.1  | 27-14-44-35 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-44-25 | ECLASS 11.0 | 27-14-44-25 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-08-05 | ECLASS 13.0 | 27-14-08-05 |

## Osvědčení

|      |       |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

### VP M12 EX SI 7J

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technické údaje

### Soubory ke stažení

Technické údaje

[CAD data – STEP](#)

Katalogy

[Catalogues in PDF-format](#)

## VP M12 EX SI 7J

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 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 M12 MS                | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4772360000</a> | SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 12, 2.8 mm, |
| GTIN (EAN)       | 4032248130108              | Mosaz poniklovaná   |
| Množství         | 100 ks                     |   |