

VP M40 EX SI 7J

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Rzeczywisty wygląd może różnić się
od przedstawionego na ilustracji.**



Oprócz dławnic kablowych o szerokim zakresie zastosowań, portfolio produktów uzupełniają wtyczki, kompensatory nacisku, adaptery i odpowiednie akcesoria, takie jak nakrętki zabezpieczające, pierścienie uszczelniające, podkładki płaskie i pierścienie uziemiające.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|--|
| Wykonanie | VPK EX 7J (wtyk zaślępiający Ex, z tworzywa sztucznego, 7J), Korek, zamknięte, M 40, 18 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), poliamid 6 |
| Nr zam. | 2066760000 |
| Typ | VP M40 EX SI 7J |
| GTIN (EAN) | 4050118415452 |
| Ilość | 20 Szt. |

VP M40 EX SI 7J

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

| | | | |
|------------------------|---------|-----------------------|------------|
| Wysokość | 26,5 mm | Wysokość (cale) | 1,043 inch |
| Długość | 26,5 mm | Długość (cale) | 1,043 inch |
| Średnica | 40 mm | Grubość ścianki, min. | 0,5 mm |
| Grubość ścianki, maks. | 17 mm | Masa netto | 23,45 g |

Temperatury

| | |
|----------------------------|----------------|
| Temperatura eksploatacyjna | -60 °C...70 °C |
|----------------------------|----------------|

Informacje ogólne

| | | | |
|---|---|--|---|
| Halogenki | Nie | Klasa palności wg UL 94 | HB |
| Normy | IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-31 | Pierścień uszczelniający o przekroju okrągłym | |
| Silikon | Tak | Stopień ochrony | Silikon IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.) |
| Wytyczne dotyczące montażu gwintu (zewnątrzny) | Patrz instrukcja montażu. M 40 | długość gwintu | 18 mm |
| moment obrotowy króćca, min. | 6 Nm | moment obrotowy nakrętki zabezpieczającej, maks. | 6 Nm |
| moment obrotowy nakrętki zabezpieczającej, min. | 5,8 Nm | rodzaj ochrony przeciwzapłonowej | podwyższone bezpieczeństwo Ex e |
| rodzaj ochrony z GWDR | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.) | rozmiar klucza 1 | 46 mm |
| skok gwintu | 1,5 mm | tworzywo | poliamid 6 |
| udarność | 7 dżuli wg IEC60079-0 | uszczelka | Silikon |
| zakres temperatur roboczych, maks. | 70 °C | zakres temperatur roboczych, min. | -60 °C |
| średnica pierścienia uszczelniającego | 40 mm | | |

Numery certyfikatów przepustu kablowego

| | | | |
|--|--|--|-------------------|
| DEF Warunki zatwierdzenia | ATEX, IECEX | Nr certyfikatu przepustu kablowego (ATEX) | IMQ 13 ATEX 010 X |
| Nr certyfikatu przepustu kablowego (IECEX) | IECEX IMQ 13.0003X | Nr certyfikatu przepustu kablowego (INMETRO) | TAE00003WV |
| Oznaczenie | Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db IP66/68 | | |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

Dopuszczenia

| | |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

Data sporządzenia 4 lipca 2024 23:23:07 CEST

Aktualizacja katalogu 29.06.2024 / Zmiany techniczne zastrzeżone

VP M40 EX SI 7J

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dane projektowe

[CAD data – STEP](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

Broszury

VP M40 EX SI 7J

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Nakrętki zabezpieczające mosiężne, niklowane



Oprócz dławnic kablowych o szerokim zakresie zastosowań, portfolio produktów uzupełniają wtyczki, kompensatory nacisku, adaptery i odpowiednie akcesoria, takie jak nakrętki zabezpieczające, pierścienie uszczelniające, podkładki płaskie i pierścienie uziemiające.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SKMU M40 MS | Wykonanie |
| Nr zam. | 1737030000 | SKMU MS (nakrętka kontruująca z mosiądzu), Nakrętka kontruująca, M |
| GTIN (EAN) | 4008190956509 | 40, 5 mm, mosiądz, niklowany |
| Ilość | 50 Szt. | |