

## VG M25 EXE SW

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 25, 10 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Číslo objednávky	<a href="#">1461150000</a>
Typ	VG M25 EXE SW
GTIN (EAN)	4050118267273
Množství	20 ks

Datum vytvoření 8. června 2024 2:49:32 CEST

Stav katalogu 01.06.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## VG M25 EXE SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Výška	40 mm	Výška (v palcích)	1,575 inch
Čistá hmotnost	22,85 g		

## Teploty

Provozní teplota	-40 °C...80 °C
------------------	----------------

## Všeobecné informace

AF velikost 1	33 mm	AF velikost 2	33 mm
Délka závitu	10 mm	Halogen	Ano
Kabelové vývodky	metrické	Klasifikace hořlavosti UL 94	HB
Materiál	Polyamid 6	Odolnost proti nárazu	Verze 4 J ATEX
Pokyny k instalaci	Viz návod k instalaci	Rozsah provozní teploty, max.	80 °C
Rozsah provozní teploty, min.		Standardy	IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31
	-40 °C	Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Stoupání závitu	1,5 mm	Typ ochrany proti výbuchu	Vylepšená bezpečnost Ex e
Stupeň krytí s GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Vnější průměr kabelu, max.	18 mm
Těsnění	CR	Vnější závít	M 25
Vnější průměr kabelu, min.	13 mm		

## Číslo certifikátů, kabelová průchodka

DEF   Podmínky osvědčení	ATEX, IECEX	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

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-34
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-02	ECLASS 13.0	27-14-08-02

## Osvědčení

Certifikace	CE; EAC; ATEX; IECEX
ROHS	Shoda

## Soubory ke stažení

Technické údaje	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## VG M25 EXE SW

**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 M25 MS	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">4737010000</a>	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 25, 3.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190956486	Mosaz poniklovaná
Množství	100 ks	