

**VG M32 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 32, 15 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Číslo objednávky	<a href="#">1461170000</a>
Typ	VG M32 EXE SW
GTIN (EAN)	4050118267259
Množství	10 items

## Technické údaje

## Osvědčení

Certifikace	CE; EAC; ATEX; IECEX
ROHS	Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Výška	43 mm	Výška (v palcích)	1.6929 inch
Čistá hmotnost	33.97 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.	25 mm	Vnější průměr kabelu, min.	18 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	42 mm	AF velikost 2	42 mm
Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Kabelová průchodka	metrické
Základní materiál	Polyamid 6	Těsnění	CR
Vnější závit	M 32	Délka závitu	15 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 M32 MS	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">1737020000</a>	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 32, 4 mm, Mosaz poniklovaná
GTIN (EAN)	4008190956493	
Množství	100 ST	