

VG M40 EXE SW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

A kép illusztráció

Poliamid kábelcsavarzatok, amelyek alkalmasak az Ex e (fokozott biztonság) és Ex i (belső biztonság) robbanásveszélyes zónákban való használatra. A Weidmüller korlátozások nélküli termékcsaládot kínál, és a szabványoknak való megfelelés mellett a kábelcsavarzat 4/7 joule-os megnövelt ütésállóságával és a korlátozás nélküli, akár -60°C-ig terjedő hőmérséklet-tartományával tűnik ki. Az aktuális szabvány és az EN 60079-0 irányelv szerint teszteltek, ATEX és IECEx tanúsítvánnyal rendelkeznek.

Általános rendelési adatok

Változat	VG Exi 4J (Ex műanyag tömszelence 4J Exe), Tömszelencék, egyenes, M 40, 18 mm, OD min. 22 - OD max. 32 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
Rendelési szám	1461180000
Típus	VG M40 EXE SW
GTIN (EAN)	4050118267280
Qty.	10 Darab

VG M40 EXE SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

Approvals	CE; EAC; ATEX; IECEX
ROHS	Megfelel

Méretek és tömegek

Magasság	50 mm	Magasság (coll)	1.9685 inch
Nettó tömeg	80 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-40 °C...80 °C
-------------------	----------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Azonosítás	Ex e IIC Gb, Ex tb IIIC Db IP66/68	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (ATEX)	IMQ 13 ATEX 010 X
Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (IECEX)	IECEX IMQ 13.0003X	Tanúsító intézet	ATEX, IECEX

Általános információk

Kábel külső átmérője, max.	32 mm	Kábel külső átmérője, min.	22 mm
Védelmi osztály, GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	UL 94 éghetőségi osztály	HB
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C
Menetemelkedés	1.5 mm	Halogén	Igen
Szabványok	IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31	Ütésállóság	4 J ATEX verzió
AF 1. méret	53 mm	AF 2. méret	53 mm
Védelmi osztály	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Kábelcsavarzat	metrikus
Alapanyag	Poliamid 6	Tömítőbetét	CR
Külső menet	M 40	Menet hossza	18 mm
Robbanás elleni védelem típusa	Fokozott biztonság Ex e	Telepítési irányelvek	Lásd összeállítási útmutató

Besorolások

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		

VG M40 EXE SW

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

www.weidmueller.com

Accessories**Sárgaréz záróanyák, nikkelezett**

A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Típus	SKMU M40 MS	Változat
Rendelési szám	1737030000	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 40, 5 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190956509	
Qty.	50 ST	