

VG M32 EXI BL

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

www.weidmuller.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 tesztelve, ATEX és IECEx tanúsítvánnyal rendelkeznek.

Általános rendelési adatok

Változat	VG Exi 4J (Ex műanyag tömszelence 4J Exi), Tömszelencék, egyenes, M 32, 15 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
Rendelési szám	1461080000
Típus	VG M32 EXI BL
GTIN (EAN)	4050118267211
Qty.	10 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Approvals	CE; EAC; ATEX; IECEX; INMETRO
ROHS	Megfelel

Méretek és tömegek

Magasság	43 mm	Magasság (coll)	1.6929 inch
Nettó tömeg	34.58 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.	25 mm	Kábel külső átmérője, min.	18 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	42 mm	AF 2. méret	42 mm
Védelmi osztály	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Kábelcsavarzat	metrikus
Alapanyag	Poliamid 6	Tömítőbetét	CR
Külső menet	M 32	Menet hossza	15 mm
Robbanás elleni védelem típusa	Gyújtószikramentes védelem (Ex i)	Telepítési irányelvek	Lásd összeállítási útmutató

Besorolások

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-14-08-02
ECLASS 15.0	27-14-08-02		

Tartozékok**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 M32 MS	Változat
Rendelési szám	1737020000	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 32, 4 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190956493	
Qty.	100 ST	