

VG M63 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 63, 18 mm, OD min. 34 - OD max. 44 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Objednací číslo	1461200000
Typ	VG M63 EXE SW
GTIN (EAN)	4050118267266
Množství	5 ks

VG M63 EXE SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	56 mm	Výška (v palcích)	2,205 inch
Čistá hmotnost	102,6 g		

Teploty

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

Všeobecné informace

AF velikost 1	65 mm	AF velikost 2	65 mm
Délka závitu	18 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.	44 mm
Těsnění	CR	Vnější závít	M 63
Vnější průměr kabelu, min.	34 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	CAD data – STEP
Katalogy	Catalogues in PDF-format

VG M63 EXE SW

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

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 M63 MS	Verze
Objednací číslo	6737050000	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 63, 6 mm,
GTIN (EAN)	4008190956523	Mosaz poniklovaná
Množství	25 ks	