

VP M16 EX SI 7J

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci



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

Verze	VPK EX 7J (Ex záslepky, plastické, 7J), Nulovací zástrčka, zavřené, M 16, 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Objednací číslo	2066720000
Typ	VP M16 EX SI 7J
GTIN (EAN)	4050118415438
Množství	100 ks

VP M16 EX SI 7J

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	16,3 mm	Výška (v palcích)	0,642 inch
Délka	16,3 mm	Délka (v palcích)	0,642 inch
Průměr	16 mm	Tloušťka stěny, min.	0,5 mm
Tloušťka stěny, max.	11 mm	Čistá hmotnost	2,3 g

Teploty

Provozní teplota	-60 °C...70 °C
------------------	----------------

Všeobecné informace

AF velikost 1	19 mm	Délka závitu	12 mm
Halogen	Ne	Klasifikace hořlavosti UL 94	HB
Materiál	Polyamid 6	Odolnost proti nárazu	7 joulů v souladu s IEC 60079-0
Pokyny k instalaci	Viz návod k instalaci	Průměr těsnění	16 mm
Rozsah provozní teploty, max.	70 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-60 °C
Silikon	Ano	Standardy	IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-31
Stoupání závitu	1,5 mm	Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Stupeň krytí s GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Typ ochrany proti výbuchu	Vylepšená bezpečnost Ex e
Těsnicí O-kroužek	Silikon	Těsnění	Silikon
Utahovací moment pojistné matice, max.	1,5 Nm	Utahovací moment pojistné matice, min.	1,3 Nm
Utahovací moment přípojovacího adaptéru, max.	1,5 Nm	Utahovací moment přípojovacího adaptéru, min.	1,5 Nm
Vnější závit	M 16		

Číslo certifikátů, kabelová průchodka

DEF Podmínky osvědčení	ATEX, IECEX	Identifikace	Ex eb 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
Číslo certifikátu, kabelová průchodka (INMETRO)	TAE00003WV		

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ECLASS 9.0	27-14-44-25	ECLASS 9.1	27-14-44-35
ECLASS 10.0	27-14-44-25	ECLASS 11.0	27-14-44-25
ECLASS 12.0	27-14-08-05	ECLASS 13.0	27-14-08-05

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

VP M16 EX SI 7J

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – STEP
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	

VP M16 EX SI 7J

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 M16 MS	Verze
Objednací číslo	6736990000	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 16, 2.8 mm,
GTIN (EAN)	4008190956462	Mosaz poniklovaná
Množství	100 ks	