

VP-HEX M32-EX W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dorazové zátky řady VP poskytují metodu zaplnění nevyužitých vstupů v zařízení Ex a zároveň si zachovávají ohnivzdornost Ex d, zvýšenou bezpečnost Ex e ochrany proti explozi a stupeň krytí IP66/67/68 proti průniku.

Všeobecné objednací údaje

Verze	VP-HEX (Klippon Ex zaslepovací zátky s šestihranou hlavou), Nulovací zástrčka, rovný, M 32 x 1m5, 16 mm, Mosaz poniklovaná
Objednací číslo	1218970000
Typ	VP-HEX M32-EX W
GTIN (EAN)	4050118075595
Množství	12 ks

Datum vytvoření 8. května 2024 14:40:49 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

VP-HEX M32-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	21 mm	Výška (v palcích)	0,827 inch
Šířka	44 mm	Šířka (v palcích)	1,732 inch
Délka	21 mm	Délka (v palcích)	0,827 inch
Průměr	32 mm	Tloušťka stěny, min.	0,5 mm
Tloušťka stěny, max.	15 mm	Čistá hmotnost	91 g

Teploty

Provozní teplota	-50 °C... 120 °C
------------------	------------------

Všeobecné informace

AF velikost 1	40 mm	Délka závitu	16 mm
Halogen	bez obsahu halogenů	Kabelové vývodky	M 32
Materiál	Mosaz poniklovaná	Odolnost proti nárazu	7,00 J
Pokyny k instalaci	Viz návod k instalaci	Průměr těsnění	32 mm
Silikon		Standardy	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7
	Ano	Stupeň krytí	IP66, IP68
Stoupání závitu	1,5 mm	Těsnicí O-kroužek	Silikon
Typ ochrany proti výbuchu	Ex d – ohnivzdorné, Ex e – zvýšená bezpečnost	Vnější závit	M 32 x 1m5
Utahovací moment	65 Nm		

Číslo certifikátů, kabelová průchodka

Identifikace	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Č. osvědčení (IECEX)	IECEXTPS16.0004X
Číslo certifikátu, kabelová průchodka (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X	Číslo certifikátu, kabelová průchodka (IECEX)	IECEX TPS 16.0004X
Číslo osvědčení, kabelová průchodka (CCC)	2020322313000069		

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

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

VP-HEX M32-EX W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technické údaje****Osvědčení**

Schválení



ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	ATEX certification
	IEC Ex certification
	CCC approval of Cable glands
	CE Declaration of conformity
Technické údaje	CAD data – STEP
	Notice of installation
Uživatelská dokumentace	Catalogues in PDF-format

VP-HEX M32-EX W

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 M32 MS	Verze
Objednací číslo	6737020000	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 32, 4 mm,
GTIN (EAN)	4008190956493	Mosaz poniklovaná
Množství	100 ks	

Nerezové pojistné matice, přírodní povrch



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	SKMUS M32-W	Verze
Objednací číslo	6185710000	SKMU SS (nerezová pojistná matice), Pojistná matice, M 32, 3.8 mm,
GTIN (EAN)	4050118233759	Nerezavějící ocel 1.4404
Množství	144 ks	