

VPS M16-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 (Klippon Ex zaslepovací zátká s půlkulatou hlavou), Nulovací zástrčka, rovný, M 16 x 1,5, 16 mm, Nerezavějící ocel 1.4404
Objednací číslo	1188690000
Typ	VPS M16-EX W
GTIN (EAN)	4050118237191
Množství	24 ks

Datum vytvoření 7. července 2024 17:16:11 CEST

Stav katalogu 29.06.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

VPS M16-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	21,5 mm	Výška (v palcích)	0,846 inch
Šířka	23 mm	Šířka (v palcích)	0,906 inch
Délka	21,5 mm	Délka (v palcích)	0,846 inch
Průměr	16 mm	Tloušťka stěny, min.	0,5 mm
Tloušťka stěny, max.	15 mm	Čistá hmotnost	34,96 g

Teploty

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

Všeobecné informace

Délka závitu	16 mm	Halogen	bez obsahu halogenů
Kabelové vývodky	M 16	Materiál	Nerezavějící ocel 1.4404
Odolnost proti nárazu	7,00 J	Pokyny k instalaci	Viz návod k instalaci
Průměr hlavice	23 mm	Průměr těsnění	16 mm
Silikon		Standardy	EN 60079-0, EN 60079-1, 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
Stoupání závitu	Ano	Stupeň krytí	IP66, IP68
Typ ochrany proti výbuchu	Ex d – ohnivzdorné, Ex e – zvýšená bezpečnost	Těsnicí O-kroužek	Silikon
Utahovací moment	40 Nm	Vnější závít	M 16 x 1,5
Šestihranný konektor samice	8 mm		

Číslo certifikátů, kabelová průchodka

Identifikace	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Č. osvědčení (IECEx)	IECExTPS 16.0004X
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

/

VPS M16-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](#)
[CE Declaration of conformity](#)

Technické údaje [CAD data – STEP](#)Uživatelská dokumentace [Notice of installation](#)Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

VPS M16-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Plochá nylonová podložka - GWDR



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	GWDR M16-W	Verze
Objednací číslo	185600000	zavřené, M 16, Nylon 6
GTIN (EAN)	4064675423256	
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 M16-W	Verze
Objednací číslo	185680000	SKMU SS (nerezová pojistná matice), Pojistná matice, M16, 2.2 mm,
GTIN (EAN)	4050118269956	Nerezavějící ocel 1.4404
Množství	240 ks	