

VP-HEX 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-HEX (Klippon Ex zaslepovací zátka s šestihranou hlavou), Nulovací zástrčka, rovný, M 16 x 1,5, 16 mm, Mosaz poniklovaná
Číslo objednávky	1218940000
Typ	VP-HEX M16-EX W
GTIN (EAN)	4050118075564
Množství	24 items

VP-HEX M16-EX W

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Výška	20 mm	Výška (v palcích)	0.7874 inch
Šířka	25.5 mm	Šířka (v palcích)	1.0039 inch
Délka	20 mm	Délka (v palcích)	0.7874 inch
Průměr	16 mm	Tloušťka stěny, min.	0.5 mm
Tloušťka stěny, max.	15 mm	Čistá hmotnost	28 g

Teploty

Provozní teplota -50 °C... 120 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

Všeobecné informace

Těsnicí O-kroužek	Silikon	Utahovací moment	40 Nm
Silikon	Ano	Stoupání závitu	1.5 mm
Halogen	bez obsahu halogenů	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
Odolnost proti nárazu	7,00 J	AF velikost 1	23 mm
Stupeň krytí	IP66, IP68	Kabelová průchodka	M 16
Základní materiál	Mosaz poniklovaná	Průměr těsnění	16.00 mm
Vnější závit	M 16 x 1,5	Délka závitu	16 mm
Typ ochrany proti výbuchu	Ex d – ohnivzdorné, Ex e – zvýšená bezpečnost	Pokyny k instalaci	Viz návod k instalaci

Číslo certifikátů, kabelová průchodka

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

Technické údaje**Klasifikace**

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

VP-HEX M16-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 M16 MS	Verze
Číslo	1736990000	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 16, 2.8 mm,
objednávky		Mosaz poniklovaná
GTIN (EAN)	4008190956462	
Množství	100 ST	

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
Číslo	1185600000	zavřené, M 16, Nylon 6
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675423256	
Množství	100 ST	