

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A VP sorozat leállító dugó segítségével az ex berendezésben fel nem használt bejegyzéseket ki lehet tölteni, miközben a Flameproof Ex d és a Megnövelt Biztonság Ex e robbanás elleni védelem és az IP66/67/68 bemeneti sebesség marad.

Általános rendelési adatok

Változat	VP (Klippon Ex gombafejű záródugó), Záródugók, egyenes, M 32 x 1.5, 16 mm, 1.4404 rozsdamentes acél
Rendelési szám	1188720000
Típus	VPS M32-EX W
GTIN (EAN)	4050118237177
Qty.	12 Darab

VPS M32-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Méretek és tömegek

Magasság	21.5 mm	Magasság (coll)	0.8465 inch
Szélesség	40 mm	Szélesség (coll)	1.5748 inch
Hossz	21.5 mm	Hossz, inch	0.8465 inch
Átmérő	32 mm	Falvastagság, min.	0.5 mm
Falvastagság, max.	15 mm	Nettó tömeg	137.08 g

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -50 °C...120 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot

Megfelel, kivétel nélkül

REACH SVHC

Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Azonosítás	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (IECEX)	IECEX TPS 16.0004X	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (CCC)	2020322313000069
Tanúsítvány száma (IECEX)	IECEXTPS16.0004X		

Általános információk

Fej átmérő	40.00 mm	O-gyűrű	Szilikon
Meghúzási nyomaték	65 Nm	Szilikon	Igen
Menetemelkedés	1.5 mm	Halogén	halogénmentes
Szabványok	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	Ütésállóság	7,00 J
Védelmi osztály	IP66, IP68	Kábelcsavarzat	M 32
Alapanyag	1.4404 rozsdamentes acél	Tömítőgyűrű átmérője	32.00 mm
Külső menet	M 32 x 1.5	Menet hossza	16 mm
Robbanás elleni védelem típusa	Ex d - lángálló, Ex e - megnövelt biztonság	Telepítési irányelvek	Lásd összeállítási útmutató
Hatlapú dugó	10 mm		

Besorolások

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		

VPS M32-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Rozsdamentes acél záróanyák, természetes bevonat



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Típus	SKMUS M32-W	Változat
Rendelési szám	1185710000	SKMU SS (rozsdamentes acél záróanya), Ellenanya, M 32, 3.8 mm, 1.4404 rozsdamentes acél
GTIN (EAN)	4050118233759	
Qty.	144 ST	

Nylon lapos tömítés – GWDR



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Típus	GWDR M32-W	Változat
Rendelési szám	1185630000	zárt állapotban, M 32, Nylon 6
GTIN (EAN)	4050118078329	
Qty.	160 ST	