

**VP M50-EX W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.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 50 x 1.5, 16 mm, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	<a href="#">1188520000</a>
Típus	VP M50-EX W
GTIN (EAN)	4050118091151
Qty.	6 Darab

## VP M50-EX W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretetek és tömegek

Magasság	21.5 mm	Magasság (coll)	0.8465 inch
Szélesség	59 mm	Szélesség (coll)	2.3228 inch
Hossz	21.5 mm	Hossz, inch	0.8465 inch
Átmérő	50 mm	Falvastagság, min.	0.5 mm
Falvastagság, max.	15 mm	Nettó tömeg	368 g

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -50 °C...120 °C

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

## 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

O-gyűrű	Szilikon	Meghúzási nyomaték	100 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 50	Alapanyag	Sárgaréz, nikkelezett
Tömítőgyűrű átmérője	50.00 mm	Külső menet	M 50 x 1.5
Menet hossza	16 mm	Robbanás elleni védelem típusa	Ex d - lángálló, Ex e - megnövelt biztonság
Telepítési irányelvek	Lásd összeállítási útmutató		

## Besorolások

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

**Műszaki adatok**

ECLASS 15.0

27-14-08-05

## VP M50-EX W

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 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 M50-W	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1185650000</a>	zárt állapotban, M 50, Nylon 6
GTIN (EAN)	4050118078312	
Qty.	25 ST	

## Sárgaréz záróanyák, nikkelezett



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	SKMU M50 MS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1737040000</a>	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 50, 5 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190956516	
Qty.	25 ST	