

**VP M20 EXE MS**

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

www.weidmueller.com

**A kép illusztráció**

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**

Változat	VPMS Ex (ex záródugó, sárgaréz), Záródugók, egyenes, M 20, 12 mm, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	<a href="#">1210900000</a>
Típus	VP M20 EXE MS
GTIN (EAN)	4032248992263
Qty.	50 Darab
Szállítás állapota	Kifutott
Elérhető eddig:	2024-08-31T00:00:00+02:00
Alternatív termék	<a href="#">VP-HEX M20-EX W</a>

## VP M20 EXE MS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS Megfelel

## Méretek és tömegek

Magasság	15 mm	Magasság (coll)	0.5906 inch
Hossz	15 mm	Hossz, inch	0.5906 inch
Átmérő	20 mm	Falvastagság, min.	0.5 mm
Falvastagság, max.	11 mm	Nettó tömeg	30.52 g

## Hőmérséklet

Üzemi hőmérséklet -40 °C...100 °C

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Imidazolidine-2-thione 96-45-7
SCIP	4efa9808-c72a-4b94-8dcb-498465ba8c6e

## Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

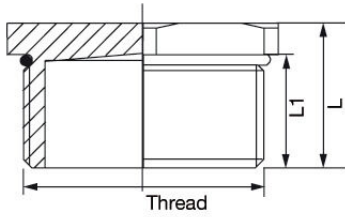
Azonosítás	II 2 GD, Ex d IIC, Ex e II, Ex tD	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (ATEX)	INERIS 09 ATEX 0059X
------------	-----------------------------------	---	----------------------

## Általános információk

O-gyűrű	NBR	Szilikon	Nem
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C
Menetemelkedés	1.5 mm	Halogén	Igen
AF 1. méret	23 mm	Védelmi osztály	IP54, IP64, IP68
Alapanyag	Sárgaréz, nikkelezett	Tömítőgyűrű átmérője	20.00 mm
Külső menet	M 20	Menet hossza	12 mm
Zárt anya nyomatéka, max.	6.90 Nm	Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	23.00 Nm
Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	11.50 Nm	Zárt anya nyomatéka, min.	4.60 Nm

## 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		



## VP M20 EXE MS

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 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 M20 MS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1737000000</a>	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, M 20, 3 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190956479	
Qty.	100 ST	

## Neoprén lapos tömítés - GWDR NP



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 M20-NP	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1736240000</a>	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, M 20, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190956035	
Qty.	50 ST	

## Polietilén lapos tömítés - GWDR PO



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.

**Tartozékok****Általános rendelési adatok**

Típus	GWDR M20-PO	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1777940000</a>	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, M 20, Polietilén
GTIN (EAN)	4032248158201	
Qty.	100 ST	