

## VG M16-K67 4-8

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## A kép illusztráció



A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz.

A sárgarézből, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettségi osztály előírásainak, hogy mindenféle ipari készülékházhoz használhatók legyenek.

A tömszelence és az alkalmazás sorozatától függően a tömszelencék tanúsítva és tesztelve vannak a VDE, UL, UR, cULus, DNV GL vagy EN 45545 szabvány előírásainak megfelelően.

## Általános rendelési adatok

Verzió	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 16, 8 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, Poliamid 6
Rendelési szám	<a href="#">1909670000</a>
Típus	VG M16-K67 4-8
GTIN (EAN)	4032248536597
Qty.	50 Stück

## VG M16-K67 4-8

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Magasság	26,5 mm	Magasság (coll)	1,043 inch
Hossz	34,5 mm	Hossz, inch	1,358 inch
Nettó tömeg	6,18 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-20 °C...80 °C
-------------------	----------------

## Általános információk

AF 1. méret	19 mm	Anyag	Poliamid 6
Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	3 Nm	Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	2 Nm
Halogén	Nem, Igen	Kábel külső átmérője, max.	8 mm
Kábel külső átmérője, min.	4 mm	Külső menet	M 16
Meghúzási nyomaték	2,5 Nm	Menet hossza	8 mm
Menetemelkedés	1,5 mm	Rögzítőanya nyomatéka, max.	3 Nm
Rögzítőanya nyomatéka, min.	2 Nm	Szabványok	EN/IEC 62444
Szilikon	Nem	Tömszelencék	metrikus
Tömítőbetét	NBR	UL 94 éghetőségi osztály	V-2
Védelmi osztály	IP67	Zárt anya nyomatéka, max.	3 Nm
Zárt anya nyomatéka, min.	2 Nm	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-20 °C		

## Besorolások

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9,1	27-14-44-32
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-01	ECLASS 13.0	27-14-08-01

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

## Letöltések

Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	

## VG M16-K67 4-8

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 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.

## Általános rendelési adatok

Típus	GWDR M16-PO	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1777930000</a>	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, M 16, Polietilén
GTIN (EAN)	4032248158195	
Qty.	50 Stück	

## 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 M16-NP	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1736230000</a>	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, M 16, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190956028	
Qty.	50 Stück	

## VG M16-K67 4-8

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Műanyag záróanyák, szürke



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 M16 - K GR	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1772450000</a>	SKMU PA (műanyag ellenanya), Ellenanya, M 16, 5 mm, Poliamid 6
GTIN (EAN)	4032248130191	(PA6 - GF30)
Qty.	100 Stück	