

VG M16-K68 SKS

Weidmüller Interface GmbH & 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 sárgaréz, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettség 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 SZS (standard műanyag tömszelence törésgátló tekerccsel), Tömszelencék, egyenes, M 16, 15 mm, OD min. 5 - OD max. 10 mm, Poliamid 6
Rendelési szám	1776710000
Típus	VG M16-K68 SKS
GTIN (EAN)	4032248156139
Qty.	50 Stück

A létrehozás dátuma 2024. május 6. 21:58:06 CEST

A katalógus állapota 04.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

VG M16-K68 SKS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	79,5 mm	Magasság (coll)	3,13 inch
Hossz	94,5 mm	Hossz, inch	3,72 inch
Nettó tömeg	15 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-20 °C...100 °C
-------------------	-----------------

Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (cULus)	E140310
--	---------

Általános információk

AF 1. méret	22 mm	AF mérete	22 mm
Anyag	Poliamid 6	Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	3 Nm
Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	2 Nm	Halogén	Igen
Kábel külső átmérője, max.	10 mm	Kábel külső átmérője, min.	5 mm
Külső menet	M 16	Meghúzási nyomaték	2,5 Nm
Menet hossza	15 mm	Menetemelkedés	1,5 mm
Szilikon	Nem	Tömszelencék	metrikus
Tömítőbetét	CR	UL 94 éghetőségi osztály	V-2
Védelmi osztály	IP68 - 5 bar (30 min.)	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

Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	

VG M16-K68 SKS

Weidmüller Interface GmbH & 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	1777930000	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, M 16, Polietilén
GTIN (EAN)	4032248158195	
Qty.	50 Stück	

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	1772450000	SKMU PA (műanyag ellenanya), Ellenanya, M 16, 5 mm, Poliamid 6
GTIN (EAN)	4032248130191	(PA6 - GF30)
Qty.	100 Stück	

VG M16-K68 SKS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

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	1736230000	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, M 16, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190956028	
Qty.	50 Stück	