

VG M20-K67 10-14

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 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

Változat	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 20, 10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, Poliamid 6
Rendelési szám	1909700000
Típus	VG M20-K67 10-14
GTIN (EAN)	4032248536627
Qty.	50 Stück

VG M20-K67 10-14

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	31 mm	Magasság (coll)	1,22 inch
Hossz	41 mm	Hossz, inch	1,614 inch
Nettó tömeg	12,7 g		

Hőmérsékletek

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

Általános információk

AF 1. méret	27 mm	Anyag	Poliamid 6
Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	4 Nm	Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	3 Nm
Halogén	Nem, Igen	Kábel külső átmérője, max.	14 mm
Kábel külső átmérője, min.	10 mm	Külső menet	M 20
Meghúzási nyomaték	3,5 Nm	Menet hossza	10 mm
Menetemelkedés	1,5 mm	Rögzítőanya nyomatéka, max.	4 Nm
Rögzítőanya nyomatéka, min.	3 Nm	Szabványok	EN/IEC 62444
Szilikon	Nem	Tömszelencék	metrikus
Tömítőbetét	NBR	UL 94 éghetőségi osztály	V-2
Védelmi osztály	IP67	Zárt anya nyomatéka, max.	4,5 Nm
Zárt anya nyomatéka, min.	3,5 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	CAD data – STEP
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	

VG M20-K67 10-14

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 M20-PO	Változat
Rendelési szám	1777940000	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, M 20, Polietilén
GTIN (EAN)	4032248158201	
Qty.	100 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 M20 - K GR	Változat
Rendelési szám	1772460000	SKMU PA (műanyag ellenanya), Ellenanya, M 20, 6 mm, Poliamid 6
GTIN (EAN)	4032248130207	(PA6 - GF30)
Qty.	100 Stück	

VG M20-K67 10-14

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 M20-NP	Változat
Rendelési szám	1736240000	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, M 20, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190956035	
Qty.	50 Stück	