

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 védettségű 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 50, 18 mm, OD min. 30 - OD max. 38 mm, Poliamid 6
Rendelési szám	1909740000
Típus	VG M50-K67
GTIN (EAN)	4032248536665
Qty.	10 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Méretetek és tömegek

Magasság	53 mm	Magasság (coll)	2.0866 inch
Hossz	71 mm	Hossz, inch	2.7953 inch
Nettó tömeg	96.9 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -20 °C...80 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános információk

Kábel külső átmérője, max.	38 mm	Kábel külső átmérője, min.	30 mm
Meghúzási nyomaték	8 Nm	Szilikon	Nem
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-20 °C	Menetemelkedés	1.5 mm
Halogén	Nem	Szabványok	EN/IEC 62444
AF 1. méret	60 mm	Védelmi osztály	IP67
Kábelcsavarzat	metrikus	Alapanyag	Poliamid 6
Tömítőbetét	NBR	Külső menet	M 50
Menet hossza	18 mm	Zárt anya nyomatéka, max.	13.00 Nm
Rögzítőanya nyomatéka, min.	7.50 Nm	Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	8.50 Nm
Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	7.50 Nm	Zárt anya nyomatéka, min.	12.00 Nm
Rögzítőanya nyomatéka, max.	8.50 Nm		

Besorolások

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

VG M50-K67

Weidmüller Interface GmbH & 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 M50 - K GR	Változat
Rendelési szám	1772500000	SKMU PA (műanyag ellenanya), Ellenanya, M 50, 8 mm, Poliamid 6 (PA6 - GF30)
GTIN (EAN)	4032248130245	
Qty.	10 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 M50-NP	Változat
Rendelési szám	1736280000	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, M 50, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190956073	
Qty.	20 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 M50-PO	Változat
Rendelési szám	1777980000	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, M 50, Polietilén
GTIN (EAN)	4032248158249	
Qty.	50 ST	