

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 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, PG 7, 8 mm, OD min. 3 - OD max. 6.5 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
Rendelési szám	1568970000
Típus	VG 7-K68
GTIN (EAN)	4008190175580
Qty.	100 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Méretetek és tömegek

Magasság	22 mm	Magasság (coll)	0.8661 inch
Hossz	30 mm	Hossz, inch	1.1811 inch
Nettó tömeg	2.9 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -40 °C...100 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

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

Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (UL)	E-199260 - BS 11	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (cULus)	E-199260 - BS 11
Tanúsító intézet	DNV, UL, cULus		

Általános információk

Kábel külső átmérője, max.	6.5 mm	Kábel külső átmérője, min.	3 mm
Védelmi osztály, GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Meghúzási nyomaték	1.5 Nm
Szilikon	Nem	UL 94 éghetőségi osztály	V-2
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C
Menetemelkedés	1.27 mm	Halogén	Igen
AF 1. méret	15 mm	AF mérete	15 mm
Védelmi osztály	IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Kábelcsavarzat	PG
Alapanyag	Poliamid 6	Tömítőbetét	CR
Külső menet	PG 7	Menet hossza	8 mm
Zárt anya nyomatéka, max.	2.50 Nm	Rögzítőanya nyomatéka, min.	1.00 Nm
Protection class (UL)	Type 4X	Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	2.00 Nm
Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	1.00 Nm	Zárt anya nyomatéka, min.	1.50 Nm
Rögzítőanya nyomatéka, max.	2.00 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		

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 PG7-K GR	Változat
Rendelési szám	1697440000	SKMU PA (műanyag ellenanya), Ellenanya, PG 7, 5 mm, Poliamid 6 (PA6 - GF30)
GTIN (EAN)	4008190880552	
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 PG7-NP	Változat
Rendelési szám	1719540000	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, PG 7, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190352806	
Qty.	100 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 PG7-PO	Változat
Rendelési szám	1719440000	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, PG 7, Polietilén
GTIN (EAN)	4008190352691	
Qty.	100 ST	