

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, PG 21, 11 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, Poliamid 6
Rendelési szám	1909810000
Típus	VG PG21-K67
GTIN (EAN)	4032248536733
Qty.	25 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Méretetek és tömegek

Magasság	37 mm	Magasság (coll)	1.4567 inch
Hossz	48 mm	Hossz, inch	1.8898 inch
Nettó tömeg	21.44 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -20 °C...80 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

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

Általános információk

Kábel külső átmérője, max.	18 mm	Kábel külső átmérője, min.	13 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	1.59 mm
Halogén	Nem	AF 1. méret	33 mm
Védelmi osztály	IP67	Kábelcsavarzat	PG
Alapanyag	Poliamid 6	Tömítőbetét	NBR
Külső menet	PG 21	Menet hossza	11 mm
Zárt anya nyomatéka, max.	6.00 Nm	Rögzítőanya nyomatéka, min.	3.00 Nm
Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	4.00 Nm	Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	3.00 Nm
Zárt anya nyomatéka, min.	5.00 Nm	Rögzítőanya nyomatéka, max.	4.00 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		

VG PG21-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 PG21-K GR	Változat
Rendelési szám	1698220000	SKMU PA (műanyag ellenanya), Ellenanya, PG 21, 7 mm, Poliamid 6 (PA6 - GF30)
GTIN (EAN)	4008190884758	
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 PG21-NP	Változat
Rendelési szám	1719590000	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, PG 21, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190352851	
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 PG21-PO	Változat
Rendelési szám	1719490000	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, PG 21, Polietilén
GTIN (EAN)	4008190352752	
Qty.	100 ST	