

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 42, 13 mm, OD min. 30 - OD max. 38 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
Rendelési szám	1569050000
Típus	VG 42-K68
GTIN (EAN)	4008190178932
Qty.	10 Darab
Szállítás állapota	Ez a termék már nem kapható.
Utolsó rendelési dátum	2024-08-31T00:00:00+02:00
Alternatív termék	VG PG42-K67

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Méreték és tömegek

Magasság	53.5 mm	Magasság (coll)	2.1063 inch
Hossz	66.5 mm	Hossz, inch	2.6181 inch
Nettó tömeg	86.4 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 19	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (cULus)	E-199260 - BS 19
Tanúsító intézet	DNV, UL, cULus		

Általános információk

Kábel külső átmérője, max.	38 mm	Kábel külső átmérője, min.	30 mm
Védelmi osztály, GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Meghúzási nyomaték	14 Nm
Szilikon	Nem	UL 94 éghetőségi osztály	V-2
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C
Menetemelkedés	1.59 mm	Halogén	Igen
AF 1. méret	60 mm	AF mérete	60 mm
Védelmi osztály	IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Kábelcsavarzat	PG
Alapanyag	Poliamid 6	Tömítőbetét	CR
Külső menet	PG 42	Menet hossza	13 mm
Zárt anya nyomatéka, max.	21.00 Nm	Rögzítőanya nyomatéka, min.	13.50 Nm
Protection class (UL)	Type 4X	Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	14.50 Nm
Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	13.50 Nm	Zárt anya nyomatéka, min.	19.00 Nm
Rögzítőanya nyomatéka, max.	14.50 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 42-K68

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 PG42-K GR	Változat
Rendelési szám	1698250000	SKMU PA (műanyag ellenanya), Ellenanya, PG 42, 8 mm, Poliamid 6 (PA6 - GF30)
GTIN (EAN)	4008190884789	
Qty.	25 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 PG42-NP	Változat
Rendelési szám	1719620000	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, PG 42, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190352882	
Qty.	10 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 PG42-PO	Változat
Rendelési szám	1719520000	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, PG 42, Polietilén
GTIN (EAN)	4008190352783	
Qty.	10 ST	