

## VG PG48-K67

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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, PG 48, 14 mm, OD min. 34 - OD max. 44 mm, Poliamid 6
Rendelési szám	<a href="#">1909850000</a>
Típus	VG PG48-K67
GTIN (EAN)	4032248536771
Qty.	10 Stück

## VG PG48-K67

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Magasság	53,5 mm	Magasság (coll)	2,106 inch
Hossz	67,5 mm	Hossz, inch	2,657 inch
Nettó tömeg	92,7 g		

## Hőmérsékletek

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

## Általános információk

AF 1. méret	65 mm	Anyag	Poliamid 6
Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	14,5 Nm	Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	13,5 Nm
Halogén	Nem, Igen	Kábel külső átmérője, max.	44 mm
Kábel külső átmérője, min.	34 mm	Külső menet	PG 48
Meghúzási nyomaték	14 Nm	Menet hossza	14 mm
Menetemelkedés	1,59 mm	Rögzítőanya nyomatéka, max.	14,5 Nm
Rögzítőanya nyomatéka, min.	13,5 Nm	Szilikon	Nem
Tömszelencék	PG	Tömítőbetét	NBR
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	Védelmi osztály	IP67
Zárt anya nyomatéka, max.	21 Nm	Zárt anya nyomatéka, min.	19 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	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	

## VG PG48-K67

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 PG48-K GR	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1719090000</a>	SKMU PA (műanyag ellenanya), Ellenanya, PG 48, 8 mm, Poliamid 6
GTIN (EAN)	4008190352318	(PA6 - GF30)
Qty.	25 Stück	

## 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 PG48-NP	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1719630000</a>	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, PG 48, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190352899	
Qty.	5 Stück	

## VG PG48-K67

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 PG48-PO	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1719530000</a>	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, PG 48, Polietilén
GTIN (EAN)	4008190352790	
Qty.	5 Stück	