

VG 9-SS 68 KB 4-8

Weidmüller Interface GmbH & 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 sárgaréz, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettség 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

Verzió	VG S (standard acél tömszelence), Tömszelencék, egyenes, PG 9, 6 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, nemesacél 1.4305 (303)
Rendelési szám	1009750000
Típus	VG 9-SS 68 KB 4-8
GTIN (EAN)	4032248714476
Qty.	50 Stück

VG 9-SS 68 KB 4-8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	23 mm	Magasság (coll)	0,906 inch
Hossz	29 mm	Hossz, inch	1,142 inch
Nettó tömeg	17 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-40 °C...100 °C
-------------------	-----------------

Általános információk

AF 1. méret	17 mm	AF 2. méret	17 mm
AF mérete	17 mm	Anyag	nemesacél 1.4305 (303)
Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	4,5 Nm	Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	3,5 Nm
Halogén	Igen	Kábel külső átmérője, max.	8 mm
Kábel külső átmérője, min.	4 mm	Külső menet	PG 9
Meghúzási nyomaték	4 Nm	Menet hossza	6 mm
Menetemelkedés	1,41 mm	O-gyűrű	NBR
Protection class (UL)	Type 4X	Tömszelencék	PG, PG 9
Tömítés	NBR	Tömítőbetét	CR
Védelmi osztály	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Zárt anya nyomatéka, max.	6,5 Nm
Zárt anya nyomatéka, min.	5,5 Nm	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °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

Approval/Certificate/Document of Conformity	EU Declaration of Conformity - Standard stainless steel cable gland made from 1.405 (303) stainless steel - DoC DE PS2480 210608 001ISS00
Engineering Data	CAD data – STEP
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	

VG 9-SS 68 KB 4-8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Sárgaréz záróanyák, nikkelezett



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 PG9-MS	Verzió
Rendelési szám	1694080000	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, PG 9, 2.8 mm, Sárgaréz,
GTIN (EAN)	4008190872243	nikkelezett
Qty.	100 Stück	

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 PG9-PO	Verzió
Rendelési szám	1719450000	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, PG 9, Polietilén
GTIN (EAN)	4008190352707	
Qty.	100 Stück	

VG 9-SS 68 KB 4-8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

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 PG9-NP	Verzió
Rendelési szám	1719550000	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, PG 9, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190352813	
Qty.	100 Stück	