

VG 16-MS54-ZE

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

Változat	VG MS ZE (standard sárgaréz tömszelence húzásmentesítő), Tömszelencék, egyenes, PG 16, 6.5 mm, OD min. 6.5 - OD max. 15 mm, IP65, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	1718840000
Típus	VG 16-MS54-ZE
GTIN (EAN)	4008190352066
Qty.	50 Stück

VG 16-MS54-ZE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	26,5 mm	Magasság (coll)	1,043 inch
Hossz	33 mm	Hossz, inch	1,299 inch
Nettó tömeg	55,4 g		

Hőmérsékletek

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

Általános információk

AF 1. méret	27 mm	AF 2. méret	24 mm
AF mérete	27 mm	Anyag	Sárgaréz, nikkelezett
Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	7,5 Nm	Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	7,5 Nm
Halogén	Nem	Kábel külső átmérője, max.	15 mm
Kábel külső átmérője, min.	6,5 mm	Külső menet	PG 16
Menet hossza	6,5 mm	Menetemelkedés	1,41 mm
Rögzítési tartomány, húzásmentesítő, max.	17 mm	Rögzítési tartomány, húzásmentesítő, min.	9,5 mm
Tömszelencék	PG, PG 16	Tömítés	NBR
Tömítőbetét	NBR	Védelmi osztály	IP54
Védelmi osztály, GWDR	IP65	Zárt anya nyomatéka, max.	5 Nm
Zárt anya nyomatéka, min.	5 Nm	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °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

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	

VG 16-MS54-ZE

Weidmüller Interface GmbH & 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 PG16-PO	Változat
Rendelési szám	1719480000	GWDR PO (lapos tömítés - polietilén), Tömítőgyűrű, PG 16, Polietilén
GTIN (EAN)	4008190352745	
Qty.	100 Stück	

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 PG16-MS	Változat
Rendelési szám	1694110000	SKMU MS (sárgaréz ellenanya), Ellenanya, PG 16, 3 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190872274	
Qty.	100 Stück	

VG 16-MS54-ZE

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 PG16-NP	Változat
Rendelési szám	1719580000	GWDR NP (lapos tömítés - neoprén), Tömítőgyűrű, PG 16, Neoprén
GTIN (EAN)	4008190352844	
Qty.	100 Stück	