

VG MS ZR (standard sárgaréz tömszelence, több tömítés)
VGPG13.5-MS54ZR7.5-12.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



Az adott tömszelence minden mérete tartalmaz egy többszörös, elválasztható (hagyma-gyűrű alakú) tömítőbetétet. Az egyes betétek elválasztásával lehetővé válik a különféle átmérőjű (4 .. 4.1 mm) kábelek beszerelése a tömszelencébe.

Általános rendelési adatok

Típus	VGPG13.5-MS54ZR7.5-12.5
Rendelési szám	1009610000
Verzió	VG MS ZR (standard sárgaréz tömszelence, több tömítés), Tömszelencék, PG 13,5, 6.5 mm, OD min. 7.5 - OD max. 12.5 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4032248714384
Menny.	50 Stück

VG MS ZR (standard sárgaréz tömszelence, több tömítés)
VGPG13.5-MS54ZR7.5-12.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méreték és tömegek

Hossz	22 mm	Hossz, inch	0,866 inch
Nettó tömeg	22,64 g		

Termék környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Általános információk

AF 1. méret	20 mm	AF 2. méret	22 mm
Anyag	Sárgaréz, nikkelezett	Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	6,25 Nm
Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	6,25 Nm	Horony többrétegű tömítés, 1. átmérő	7,5 mm
Horony többrétegű tömítés, 2. átmérő	10 mm	Horony többrétegű tömítés, 3. átmérő	12,5 mm
Horony többrétegű tömítés, 4. átmérő	0 mm	Kábel külső átmérője, max.	12,5 mm
Kábel külső átmérője, min.	7,5 mm	Külső menet	PG 13,5
Menet hossza	6,5 mm	Tömszelencék	PG
Tömítőbetét	NBR	Védelmi osztály	IP54
Zárt anya nyomatéka, max.	4,2 Nm	Zárt anya nyomatéka, min.	4,2 Nm
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-20 °C

Besorolások

ETIM 4.0	EC002625	ETIM 5.0	EC002625
ETIM 6.0	EC000441	eClass 6.2	27-18-92-34
eClass 7.1	27-18-92-34	eClass 8.1	27-18-92-34
eClass 9.0	27-14-44-32	eClass 9.1	27-14-44-32

Jóváhagyások

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

Letöltések

Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD
------------------	------------------------------