

VG MS ZR (standard sárgaréz tömszelence, több tömítés)
VG PG36-MS54 ZR 24-33**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 .. 41 mm) kábelek beszerelése a tömszelencébe.

Általános rendelési adatok

Típus	VG PG36-MS54 ZR 24-33
Rendelési szám	1009650000
Verzió	VG MS ZR (standard sárgaréz tömszelence, több tömítés), Tömszelencék, PG 36, 9 mm, OD min. 24 - OD max. 33 mm, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4032248714421
Menny.	10 Stück

**VG MS ZR (standard sárgaréz tömszelence, több tömítés)
VG PG36-MS54 ZR 24-33**

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	39 mm	Hossz, inch	1,535 inch
Nettó tömeg	135,4 g		

Termék környezetvédelmi megfelelése

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

Általános információk

AF 1. méret	47 mm	AF 2. méret	50 mm
Anyag	Sárgaréz, nikkelezett	Csatlakozóadapter nyomatéka, max.	10 Nm
Csatlakozóadapter nyomatéka, min.	10 Nm	Horony többrétegű tömítés, 1. átmérő	24 mm
Horony többrétegű tömítés, 2. átmérő	27 mm	Horony többrétegű tömítés, 3. átmérő	30 mm
Horony többrétegű tömítés, 4. átmérő	33 mm	Kábel külső átmérője, max.	33 mm
Kábel külső átmérője, min.	24 mm	Külső menet	PG 36
Menet hossza	9 mm	Tömszelencék	PG
Tömítőbetét	NBR	Védelmi osztály	IP54
Zárt anya nyomatéka, max.	6,7 Nm	Zárt anya nyomatéka, min.	6,7 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

Jóváhagyások


 ROHS Megfelel
Letöltések

 Tervezési adatok [EPLAN, WSCAD](#)