

**VG MS ZE (standardní mosazná kabelová průchodka
s odlehčením tahu)
VG 9-MS54-ZE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Kabelová průchodka s vnějším soustředným odlehčením tahu (upínací čelisti), IP 54

Všeobecné objednací údaje

Typ	VG 9-MS54-ZE
Objednací číslo	1718810000
Verze	VG MS ZE (standardní mosazná kabelová průchodka s odlehčením tahu), Kabelové těsnění, PG 9, 6 mm, OD min. 4 - OD max. 10 mm, IP65, Mosaz poniklovaná
GTIN (EAN)	4008190352035
Mnž.	50 ks

VG MS ZE (standardní mosazná kabelová průchodka s odlehčením tahu) VG 9-MS54-ZE

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

Technické údaje

Rozměry a váhy

Délka	30,5 mm	Délka (v palcích)	1,201 inch
Čistá hmotnost	27,1 g		

Shoda produktu s prostředím

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

Všeobecné informace

AF velikost 1	19 mm	AF velikost 2	17 mm
Délka závitu	6 mm	Kabelové vývodky	PG
Materiál	Mosaz poniklovaná	Rozsah provozní teploty, max.	80 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-20 °C	Stupeň krytí	IP54
Stupeň krytí s GWDR	IP65	Těsnění	NBR
Upínací rozsah, odlehčení, max.	10 mm	Upínací rozsah, odlehčení, min.	6,5 mm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	6,25 Nm	Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	6,25 Nm
Utahovací moment uzavřené matice, max.	4,2 Nm	Utahovací moment uzavřené matice, min.	4,2 Nm
Vnější průměr kabelu, max.	10 mm	Vnější průměr kabelu, min.	4 mm
Vnější závit	PG 9		

Klasifikace

ETIM 3.0	EC000441	ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC000441	ETIM 6.0	EC000441
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-91-09
eClass 6.2	27-14-91-09	eClass 7.1	27-14-91-09
eClass 8.1	27-14-91-09	eClass 9,1	27-14-44-32
eClass 9.0	27-14-44-32		

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog	CAT 3 HDC 17/18 EN CAT 5 ENCL 17/18 EN
Technické údaje	EPLAN, WSCAD