

VP 36-MS65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich







Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	VPMS (Verschlussschraube Messing), Verschlussstopfen, PG 36, 9 mm, Messing, vernickelt
BestNr.	<u>0501200000</u>
Тур	VP 36-MS65
GTIN (EAN)	4008190103378
VPE	25 Stück



VP 36-MS65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Durchmesser	50 mm	Höhe	15 mm
Höhe (inch)	0,591 inch	 Länge	15 mm
Länge (inch)	0,591 inch	Nettogewicht	63,2 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allgemeine Angaben

Dichtung	NBR	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Gewinde (außen)	PG 36
Gewindelänge	9 mm	Halogene	Nein
Kopfdurchmesser	50 mm	O-Ring	NBR
Schutzart	IP68 - 5 bar (30 min.)	Verschraubung	PG
Werkstoff	Messing, vernickelt		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ECLASS 9.0	27-14-44-25	ECLASS 9.1	27-14-44-33
ECLASS 10.0	27-14-44-25	ECLASS 11.0	27-14-44-25

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	<u>STEP</u>	
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD	



VP 36-MS65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

