

VP 48-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

VPMS (Verschlussschraube Messing), Verschlussstopfen, PG 48, 10 mm, Messing, vernickelt
<u>1719270000</u>
VP 48-MS65
4008190352523
10 Stück



VP 48-MS65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Durchmesser	64 mm	Höhe	16 mm
Höhe (inch)	0,63 inch	Länge	16 mm
Länge (inch)	0,63 inch	Nettogewicht	71,1 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Allgemeine Angaben

Dichtung	NBR	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Gewinde (außen)	PG 48
Gewindelänge	10 mm	Halogene	Nein
Kopfdurchmesser	64 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 48-MS65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

