

VP M20-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, M 20, 6 mm, Messing, vernickelt	
BestNr.	<u>1777740000</u>	
Тур	VP M20-MS65	
GTIN (EAN)	4032248158010	
VPE	100 Stück	



VP M20-MS65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Durchmesser	22 mm	Höhe	9,5 mm
Höhe (inch)	0,374 inch	 Länge	9,5 mm
Länge (inch)	0,374 inch	Nettogewicht	7,3 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Allgemeine Angaben

Dichtung	NBR	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Gewinde (außen)	M 20
Gewindelänge	6 mm	Gewindesteigung	1,5 mm
Halogene	Nein	Kopfdurchmesser	22 mm
O-Ring	NBR	Schutzart	IP68 - 5 bar (30 min.)
Verschraubung	Metrisch	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 M20-MS65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

