

#### **VP M12-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 12, 5 mm, Messing, vernickelt
BestNr.	<u>1777720000</u>
Тур	VP M12-MS65
GTIN (EAN)	4032248157990
VPE	100 Stück



#### **VP M12-MS65**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Durchmesser	14 mm	Höhe	7,5 mm
Höhe (inch)	0,295 inch	Länge	7,5 mm
Länge (inch)	0,295 inch	Nettogewicht	3,27 g

### Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### Allgemeine Angaben

Dichtung	NBR	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Gewinde (außen)	M 12
Gewindelänge	5 mm	Gewindesteigung	1,5 mm
Halogene	Nein	Kopfdurchmesser	14 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 M12-MS65**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

