

**VPK EX 7J (Ex-Verschlusschraube Kunststoff 7J)
VP M16 EX SI 7J**

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

Abbildung ähnlich

Verschlussstopfen dienen zum verschließen überzähliger Gewindebohrungen, zur Sicherstellung der IP-Schutzart.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	VP M16 EX SI 7J
Best.-Nr.	2066720000
Ausführung	VPK EX 7J (Ex-Verschlusschraube Kunststoff 7J), Verschlussstopfen, M 16, 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
GTIN (EAN)	4050118415438
VPE	100 Stück

**VPK EX 7J (Ex-Verschlussschraube Kunststoff 7J)
VP M16 EX SI 7J**

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

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

Länge	16,3 mm	Länge (inch)	0,642 inch
Höhe	16,3 mm	Höhe (inch)	0,642 inch
Nettogewicht	2,3 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur, max.	70 °C	Betriebstemperatur, min.	-60 °C
Einsatztemperaturbereich, max.	70 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-60 °C

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000451	eClass 6.2	27-14-91-11
eClass 9.0	27-14-44-25	eClass 9.1	27-14-44-35

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Broschüre/Katalog	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Engineering-Daten	EPLAN
Engineering-Daten	STEP