

**VP M25/15 EX CR 7J BK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Abbildung ähnlich**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	VPK EX 7J (Ex-Verschlusschraube Kunststoff 7J), Verschlusstopfen, gerade, M 25, 15 mm, IP66, IP68, Polyamid 6
Best.-Nr.	<a href="#">2978920000</a>
Art	VP M25/15 EX CR 7J BK
GTIN (EAN)	4099986830981
VPE	50 ST

**VP M25/15 EX CR 7J BK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS Konform

**Abmessungen und Gewichte**

Höhe	20.8 mm	Höhe (inch)	0.8189 inch
Wandstärke, min.	0.5 mm	Wandstärke, max.	14 mm
Nettogewicht	8 g		

**Temperaturen**

Betriebstemperatur -40 °C...70 °C

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Allgemeine Angaben**

Schutzart mit GWDR	IP66, IP68	Silikone	Nein
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB	Einsatztemperaturbereich, max.	70 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Gewindesteigung	1.5 mm
Halogene	Ja	Normen	IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, IEC 60079-31, EN 60079-31
Schlagfestigkeit	7 Joule nach IEC 60079-0	Schlüsselweite 1	28 mm
Schutzart	IP66, IP68	Verschraubung	M 25
Werkstoff	Polyamid 6	Dichtring Durchmesser	32.00 mm
Dichtung	Chloropren	Gewinde (außen)	M 25
Gewindelänge	15 mm	Zündschutzart	Ex e
Installationsvorgaben	Siehe Montageanleitung		

**Zertifikatsnummern Kabelverschraubung**

Kennzeichnung	Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db	Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (ATEX)IMQ 13 ATEX 010 X
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IECEx)	IECEx IMQ 13.0003X	Zulassungsumgebung ATEX, IECEX, DNV, INMETRO

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		