

VP M20/15 EX CR 7J BK



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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

Ausfuehrung	VPK EX 7J (Ex-Verschlussschraube Kunststoff 7J), Verschlussstopfen, gerade, M 20, 15 mm, IP66, IP68, Polyamid 6	
BestNr.	<u>2978910000</u>	
Art	VP M20/15 EX CR 7J BK	
GTIN (EAN)	4099986830974	
VPE	100 ST	



VP M20/15 EX CR 7J BK



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen					
ROHS	Konform				
Abmessungen und Gewichte	е				
Höhe	21 mm	Höhe (inch)	0.8268 inch		
Nettogewicht	5.4 g				
Temperaturen					
Betriebstemperatur	-40 °C70 °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	23 mm		
Schutzart	IP66, IP68	Verschraubung	M 20		
Werkstoff	Polyamid 6	Dichtring Durchmesser	26.00 mm		
Dichtung	Chloropren	Gewinde (außen)	M 20		
Gewindelänge	15 mm	Zündschutzart	Ex e		
Installationsvorgaben	Siehe Montageanleitung				
Zertifikatsnummern Kabelv	erschraubung				
Kennzeichnung	Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db	Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (A	ATEX)IMQ 13 ATEX 010 X		
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (IECEx)	IECEx IMQ 13.0003X	Zulassungsumgebung	ATEX, IECEX, DNV, INMETRO		
Klassifikationen					
ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451		
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451		
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 9.0	27-14-44-25		
ECLASS 9.1	27-14-44-35	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-44-25		
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-44-35	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-44-25		
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-14-44-25	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-08-05		
ECLASS 15.0	27-14-08-05	LOLAGO 14.0	27-14-00-00		

Katalogstand / Zeichnungen