

KLIPPON BDX M20 B

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	Klippon BDX (Ausgleichselemente), Ausgleichselement, M 20, 10 mm, IP66, Messing
BestNr.	<u>2519520000</u>
Тур	KLIPPON BDX M20 B
GTIN (EAN)	4050118532029
VPE	1 Stück



KLIPPON BDX M20 B

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	27 mm	Breite (inch)	1,063 inch
Länge	22 mm	Länge (inch)	0,866 inch
Nettogewicht	62 g		

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Allgemeine Angaben

Luftdurchsatz

Schlüsselweite 1

Zündschutzart

Schutzart mit GWDR

O-Ring

Anzugsdrehmoment	10 Nm	Dichtung	Silikon
Drehmoment Gegenmutter, max.	10 Nm	Drehmoment Gegenmutter, min.	10 Nm
Drehmoment Stutzen, max.	10 Nm	Drehmoment Stutzen, min.	10 Nm
Einsatztemperaturbereich, max.	200 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-60 °C
Filter	Bronze Einsatz (90% Kupfer, 10% Zinn)	Gewinde (außen)	M 20
Gewindelänge	10 mm	Gewindesteigung	1,5 mm
Hinweis: Schutzart	 - Um eine Entwässerung zu ermöglichen ist das Druckausgleichselement an der tiefsten Stelle des Gehäuse, vertikal mit dem Gewinde nach oben 	Kopfdurchmesser	

Gehäuse, vertikal mit
dem Gewinde nach oben
ausgerichtet, anzubringen.
- Den Anweisungen
im Beipackzettel sind
vollständig vor der
Installation durchzulesen
und einzuhalten
Der Wasserdurchsatz
wurde anhand eines
mit Wasser gefüllten
Leergehäuses (keine druck-
oder wärmebildenden
Einbaukomponenten)
ermittelt. Der
Wasserdurchsatz
kann aufgrund von
Betriebsparametern

erhöhte Sicherheit Ex e

kann aufgrund von Betriebsparametern und umgebenden Umwelteinflüssen		
abweichen.		26,2 mm
	Normen	IEC 60079-0, IEC
0,25 l/1 h		60079-7, IEC 60079-31
Silikon	Schlagfestigkeit	7 J ATEX-Version
27 mm	Schutzart	IP66
IP66	Werkstoff	Messing

Zertifikatsnummern Kabelverschraubung

Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (ATEX	()SIRA 09ATEX3321X or	Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (CSA)	
	CML 19ATEX3347X		2310046 or E340660
Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung (EAC)	RU C-GB.ГБ06.В.00098	Zertifikat-Nr. Kabelverschraubung	
	or RU C-	(IECEx)	IECEx SIR 09.0132X or
	GB.BH02.B.00693-18		IECEx CML 19.0105X
Zulassungsumgebung	ATEX, IECEX, EAC, UL AEx		
	Class Div., UL AEx Class		
	Zone		



KLIPPON BDX M20 B

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000814	ETIM 7.0	EC000814
ECLASS 9.0	27-14-44-25	ECLASS 9.1	27-14-44-90
ECLASS 10.0	27-14-44-25	ECLASS 11.0	27-14-44-25

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	STEP	
Engineering-Daten	EPLAN	