

KLIPPON BDX M20 S

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, Edelstahl 1.4404 (316 L)
BestNr.	<u>2519550000</u>
Тур	KLIPPON BDX M20 S
GTIN (EAN)	4050118532043
VPE	1 Stück



KLIPPON BDX M20 S

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	60 a		

Allgemeine Angaben

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	Kopfdurchmesser	

an der tiefsten Stelle des 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 druckoder wärmebildenden Einbaukomponenten) ermittelt. Der

Wasserdurchsatz kann aufgrund von Betriebsparametern und umgebenden Umwelteinflüssen abweichen.

0,25 l/1 h

Silikon

27 mm

IP66

	26,2 mm
Normen	IEC 60079-0, IEC
	60079-7, IEC 60079-31
Schlagfestigkeit	7 J ATEX-Version
Schutzart	IP66
Werkstoff	Edelstahl 1.4404 (316 L)

Zertifikatsnummern Kabelverschraubung

Luftdurchsatz

Schlüsselweite 1

Schutzart mit GWDR

O-Ring

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 S

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			
Engineering-Daten <u>EPLAN</u>	Engineering-Daten	<u>STEP</u>	
	Engineering-Daten	<u>EPLAN</u>	