

KLIPPON BDX M20X15 S

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

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Klippon BDX (kompenzační prvky), Kompenzační prvek, M 20, 15 mm, IP66, Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)
Objednací číslo	2519570000
Typ	KLIPPON BDX M20X15 S
GTIN (EAN)	4050118532050
Množství	1 ks

KLIPPON BDX M20X15 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	12 mm	Výška (v palcích)	0,472 inch
Šířka	27 mm	Šířka (v palcích)	1,063 inch
Délka	22 mm	Délka (v palcích)	0,866 inch
Čistá hmotnost	60,2 g		

Teploty

Provozní teplota	-60 °C...200 °C
------------------	-----------------

Všeobecné informace

AF velikost 1	27 mm	Délka závitu	15 mm
Filtr	Bronzová vložka (90 % měď, 10 % cín)	Halogen	bez obsahu halogenů
Kabelové vývodky	M 20	Materiál	Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)
Odolnost proti nárazu		Poznámka: třída ochrany	- Ventilační prvek je třeba instalovat na spodní stranu skříně ve svislé poloze se závitem směrem vzhůru a co nejnižší k umožnění řádného odvodnění. - Dodávané instrukce instalace je třeba před montáží přečíst a přísně dodržovat. - Průtok vody byl testován na prázdné skříně naplněné vodou (bez vnitřních komponentů produkujících tlak nebo teplo). Průtok vody se může lišit v závislosti na provozních parametrech a podmínkách prostředí.
	Verze 7 J ATEX	Průměr hlavice	26,2 mm
Proud vzduchu	0,25 l / 1 h	Rozsah provozní teploty, min.	-60 °C
Rozsah provozní teploty, max.	200 °C	Standardy	IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31
Silikon	Ano	Stupeň krytí	IP66
Stoupání závitu	1,5 mm	Stupeň krytí s GWDR	IP66
Stupeň krytí (UL)	Type 4	Těsnicí O-kroužek	Silikon
Typ ochrany proti výbuchu	Vylepšená bezpečnost Ex e	Utahovací moment	5 Nm
Těsnění	Silikon	Utahovací moment pojistné matice, min.	5 Nm
Utahovací moment pojistné matice, max.	5 Nm	Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	5 Nm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	5 Nm		
Vnější závit	M 20		

Číslo certifikátů, kabelová průchodka

DEF Podmínky osvědčení	ATEX, IECEx, UL AEx Class Div., UL AEx Class Zone	Identifikace	Ex e IIC Gb, Ex ta IIIC Da
Číslo certifikátu, kabelová průchodka (ATEX)	CML 19ATEX3347X	Číslo certifikátu, kabelová průchodka (CSA)	E340660
Číslo certifikátu, kabelová průchodka (IECEX)	IECEX CML 19.0105X		

KLIPPON BDX M20X15 S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technické údaje****Klasifikace**

ETIM 6.0	EC000814	ETIM 7.0	EC000814
ETIM 8.0	EC000814	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-18-28-17	ECLASS 13.0	27-18-28-17

Osvědčení

ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – STEP
Katalogy	Catalogues in PDF-format