

## 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)
Číslo objednávky	<a href="#">2519570000</a>
Typ	KLIPPON BDX M20X15 S
GTIN (EAN)	4050118532050
Množství	1 items

## KLIPPON BDX M20X15 S

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Výška	12 mm	Výška (v palcích)	0.4724 inch
Šířka	27 mm	Šířka (v palcích)	1.063 inch
Délka	22 mm	Délka (v palcích)	0.8661 inch
Čistá hmotnost	60.2 g		

## Teploty

Provozní teplota -60 °C...200 °C

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Všeobecné informace

Průměr hlavice	26.20 mm	Proud vzduchu	0,25 l / 1 h
Těsnicí O-kroužek	Silikon	Stupeň krytí s GWDR	IP66
Utahovací moment	5 Nm	Silikon	Ano
Rozsah provozní teploty, max.	200 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-60 °C
Stoupání závitu	1.5 mm	Halogen	bez obsahu halogenů
Standardy	IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31	Odolnost proti nárazu	Verze 7 J ATEX
AF velikost 1	27 mm	Stupeň krytí	IP66
Kabelová průchodka	M 20	Základní materiál	Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)
Těsnění	Silikon	Filtr	Bronzová vložka (90 % měď, 10 % cín)
Vnější závit	M 20	Délka závitu	15 mm
Utahovací moment pojistné matice, min. 5.00 Nm		Poznámka: třída ochrany	- Ventilací 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.
Stupeň krytí (UL)	Type 4	Utahovací moment přípojovacího adaptéru, max.	5.00 Nm
Utahovací moment přípojovacího adaptéru, min.	5.00 Nm	Typ ochrany proti výbuchu	Vylepšená bezpečnost Ex e
Utahovací moment pojistné matice, max.	5.00 Nm		

**KLIPPON BDX M20X15 S**

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

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

**Technické údaje****Čísla certifikátů, kabelová průchodka**

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

**Klasifikace**

ETIM 8.0	EC000814	ETIM 9.0	EC000814
ETIM 10.0	EC000814	ECLASS 14.0	27-18-28-17
ECLASS 15.0	27-18-28-17		