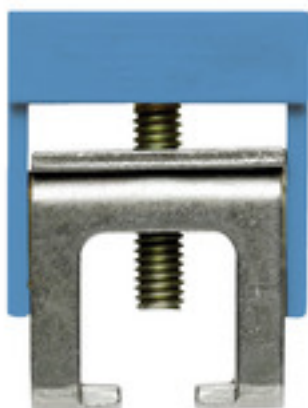


**ZBE 6K BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Obrázek výrobku**

Odbočky sběrnice s izolací nabízejí bezpečnost pro prsty na jedné straně. Na druhé straně barevná izolace také označuje příslušný potenciál, například neutrální vodič nebo PE.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Upínací třmen (přípojnice)
Objednací číslo	<a href="#">0525980000</a>
Typ	ZBE 6K BL
GTIN (EAN)	4008190060886
Množství	50 ks

## ZBE 6K BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	19,5 mm	Hloubka (v palcích)	0,768 inch
Výška	22,5 mm	Výška (v palcích)	0,886 inch
Šířka	8 mm	Šířka (v palcích)	0,315 inch
Čistá hmotnost	2,98 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty	For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity
-------------------------	---

## Specifikace systému

Verze	pro přípojnicí 10 x 3 mm
-------	--------------------------

## Údaje hodnocení IECEx/ATEX

Č. osvědčení (ATEX)	DEMKO03ATEX136028U	Č. osvědčení (IECEX)	IECEXULD13.0005U
Průřez vodiče max. (ATEX)	6 mm <sup>2</sup>	Průřez vodiče max. (IECEX)	6 mm <sup>2</sup>
Rozsah provozní teploty	For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity	Značení EN 60079-7	
Ex 2014/34/EU značka		Bezpečnostní upozornění	Ex eb II C Gb

Installation instructions:  
The potential equalisation (PE) rail modules are suitable for use in housings in atmospheres with flammable gases and dust. For use in areas with flammable gases, these housings must meet the requirements of EN 60079-0 and EN 60079-7. For use in areas with flammable dust, these housings must meet the requirements of EN 60079-0 and EN 60079-31.  
When combined with other terminal block ranges and sizes, and when other accessories are used, you must comply with the clearance and creepage distances given.  
Regarding accessory use, the manufacturer's instructions must be followed.  
List of restrictions:  
The PE rail modules are considered one component, with Ex marking when used with the busbar holders of type SH and WEW. When used independently, the above named components are not covered by this certificate.

II 2 G D

## ZBE 6K BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Údaje materiálu

Materiál	Ocel	Izolační materiál	PA
Barevný	Modrá		

## CSA data hodnocení

Průřez vodiče max. (CSA)	8 AWG	Průřez vodiče min. (CSA)	22 AWG
Č. osvědčení (CSA)	12400-237		

## Další technická data

Návod k instalaci	Sběrnice, Přímá montáž	Typ montáže	Přišroubováno
-------------------	------------------------	-------------	---------------

## Data hodnocení

Jmenovitý průřez	6 mm <sup>2</sup>
------------------	-------------------

## Rozměry

TS 35 offset	41 mm
--------------	-------

## Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Délka odizolování	19 mm	Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max.	10 mm <sup>2</sup>
Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min.	1 mm <sup>2</sup>	Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.	10 mm <sup>2</sup>
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.	1,5 mm <sup>2</sup>	Svěrný šroub	M 4
Typ připojení	Upínací třmen	Utahovací moment, min.	1,2 Nm

## Všeobecně

Návod k instalaci	Sběrnice, Přímá montáž
-------------------	------------------------

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-46
ECLASS 12.0	27-14-11-46	ECLASS 13.0	27-25-01-16

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

## ZBE 6K BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Technické údaje

### Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	<a href="#">Attestation of Conformity</a>
	<a href="#">UKCA Attestation of conformity</a>
	<a href="#">ATEX Certificate</a>
	<a href="#">IECEX Certificate</a>
Technické údaje	<a href="#">UKCA Certificate</a>
	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Uživatelská dokumentace	<a href="#">Installation Instruction</a>
	<a href="#">Storage Conditions</a>
	<a href="#">Terminal Blocks</a>
Katalogy	<a href="#">NTI ZB WBB</a>
	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>