

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

dle zákona č. 90/2016 Sb., zákona č. 265/2017 Sb. a zákona č. 91/2016 Sb. v platném znění

My, BD SENSORS s.r.o.
Hradištská 817, 687 08 Buchlovice, Česká republika
IČO 49968416

prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že

výrobky: snímače tlaku, (ponorné/vestavné) snímače výšky hladiny kapalin


typy: DX5A-LMP 309H, DX5A-LMK 358H, DX5A-LMK 381H, DX5A-LMK 382H,
DX5A-LMK 457H, DX5A-LMK 458H

jsou ve shodě s následujícími normami:

České normy	Evropské normy
ČSN EN 60079-0 ed. 4:2013	EN 60079-0:2012+A11:2013
ČSN EN 60079-11 ed. 2:2012	EN 60079-11:2012
ČSN EN 60079-26 ed. 3:2015	EN 60079-26:2015

a následujícími nařízeními vlády (NV), dále uvedeno číslo EU směrnice:

NV 116/2016 Sb. v platném znění	2014/34/EU v platném znění	(Ex)
NV 117/2016 Sb. v platném znění	2014/30/EU v platném znění	(EMC)
NV 481/2012 Sb. v platném znění	2011/65/EU v platném znění	(RoHS)

Výrobek, za podmínek uvedených v návodu k použití a v ES Certifikátu o přezkoušení typu, splňuje stupeň nevybušnosti  **II 1G Ex ia IIB T4 Ga**

II 1D Ex ia IIIC T85 °C Da

IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH
Fuchsmühlenweg 7
D-09599 Freiberg

zkoušel dané výrobky a vydal:

ES Certifikát o přezkoušení typu č. IBExU10ATEX1185 X z 21.12.2010 (zkušební zpráva č. IB-10-3-151)
a Vydání 1 tohoto certifikátu z 03.05.2017 (zkušební zpráva IB-17-3-0062)

Interní EMC laboratoř BD SENSORS s.r.o. zkoušela dané výrobky a vydala:
Zkušební protokol o zkoušce elektromagnetické slučitelnosti

FTZÚ Ostrava-Radvanice, oznámený subjekt č. 1026 vydal:
Oznámení o zabezpečování kvality č. FTZÚ 13 ATEX Q 007 z 15.07.2016
(ČSN EN ISO/ITEC 80079-34 : 2012, NV č. 116/2016 Sb.)

Buchlovice 25.03.2019



Pavel Vaněk
Vedoucí vývoje elektro

Ing. Radek Burda
Pověřená osoba Ex



EU DECLARATION OF CONFORMITY

Act No. 90/2016 Coll., Act No. 265/2017 Coll. and Act No. 91/2016 Coll. as amended

BD SENSORS s.r.o.
Hradištská 817, 687 08 Buchlovice, Czech Republic
ID-Nr 49968416

declares on its own responsibility that the

products: pressure transmitters, submersible/screw-in transmitters


types: DX5A-LMP 309H, DX5A-LMK 358H, DX5A-LMK 381H, DX5A-LMK 382H,
DX5A-LMK 457H, DX5A-LMK 458H

match the under mentioned requirements:

Harmonized standards of documents		
ČSN EN 60079-0 ed. 4:2013	EN 60079-0:2012+A11:2013	
ČSN EN 60079-11 ed. 2:2012	EN 60079-11:2012	
ČSN EN 60079-26 ed. 3:2015	EN 60079-26:2015	

Czech and European directives		
NV 116/2016 Sb.	2014/34/EU	(Ex Directive)
NV 117/2016 Sb.	2014/30/EU	(EMC Directive)
NV 481/2012 Sb.	2011/65/EU	(RoHS Directive)

The marking of the products must include one of the following:

 **II 1G Ex ia IIB T4 Ga**
II 1D Ex ia IIIC T85 °C Da

Basis for this EU Declaration of Conformity are reports and documents from following organizations:

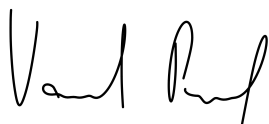
- *IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH*
Fuchsmühlweg 7
D-09599 Freiberg

EC-Type Examination Certificate Number IBExU10ATEX1185 X from 21.12.2010 (test report IB-10-3-151) and Issue 1 of this certificate from 03.05.2017 (test report IB-17-3-0062)

- *Internal EMC laboratory in BD SENSORS s.r.o.*
Test Report about the Electromagnetic Compatibility Test

- *FTZÚ Ostrava-Radvanice, notified body number 1026*
Quality Assurance Notification FTZÚ 13 ATEX Q 007 from 15.07.2016
(ČSN EN ISO/ITEC 80079-34 : 2012, NV 116/2016 Sb.)

Buchlovice 25.03.2019



Pavel Vaněk
Head of Electro Development Department



Ing. Radek Burda
Ex Appointee

