

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zák. č. 22/1997 Sb. v platném znění

Výrobce: ZPA Nová Paka, a.s., Pražská 470, 509 39 Nová Paka, IČO 46504826,
zapsána v OR u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 644,

potvrzuje, že na dále uvedeném výrobku

Název: Převodník dvou vodičový INPAL 400

Typ: 400

Základní údaje o výrobku:

Druh napájecí sítě: DC 24 V.

Dvou vodičový převodník umístěný do skříně s vývodkou, je určen k převodu termoelektrických nebo odporových snímačů teploty (čidel senzorů) na unifikovaný výstupní signál. Přístroj je elektrické zařízení třídy ochrany III podle ČSN EN 61010-1:2003 pro použití v sítích s kategorií přepětí v instalaci 1 a stupněm znečištění 2. Navazující (vyhodnocovací) přístroj musí odpovídat čl. 6.3 této normy. Při použití převodníku v provedení „Ex i“ skupiny II 1G jsou převodník i skříň označeny v souladu s čl. 1.0.5. přílohy č. 2 nařízení vlády č. 23/2003 Sb. (v souladu s 94/9/ES) dle certifikátu ATEX, jehož kopie je součástí návodu pro montáž, který je dodáván s výrobkem. Použití výrobku vymezuje technická dokumentace pro výrobek.

bylo provedeno posouzení shody vlastností výrobku s požadavky podle

- nařízení vlády č. 616/2006 Sb. (v souladu se směrnicí 2004/108/EC) a podle norem pro jednotlivé typy převodníků vyrobené v České republice:

Typ	Podle norem	ES prohlášení o shodě č.	Vystavil
420	ČSN EN 61326-1:98 + Z1:1999	ES-420000	ZPA Nová Paka, a.s..
R/I	ČSN EN 61000-6-3:2002, ČSN EN 61000-6-2 ed.2:2002	ES-08	A.P.O. – ELMOS v.o.s.

- směrnice 2004/108/EC a podle norem pro jednotlivé typy převodníků uvedené na trh v EU mimo Českou republiku:

Typ	Podle norem	EC Declaration of Conformity nr.	Vystavil
TH 100, TH 100 Ex	EN 61326-1:2006	A5E00352309-04	Siemens A.G.
TH 200, TH 200 Ex		A5E00895771-04	
TH 300, TH 300 Ex			
APAQ-HRF (HRFX)	EN 61326-1:2006	Vystaveno 2009.07.01	INOR Process AB
IPAQ-H (HX)			
MESO-H (HX)			
MINIPAQ-HLP			
248 HA NA	61326:1997 + A1/A2/A3-Industrial	RMD 1049 Rev. B	EMERSON Process management
248 HA II			
644 HA NA		RMD 1016 Rev. F.	
644 HA II			

- směrnice 94/9/ES Evropského parlamentu a Rady, přílohy III a norem uvedených v certifikátu ATEX příslušné notifikované osoby, který poskytuje výrobce převodníku a jehož kopie je součástí návodu k výrobku.

a prohlašuje,

že vlastnosti výrobků splňují požadavky základních bezpečnostních zásad a požadavky technických předpisů a výrobky jsou za podmínek správné instalace, údržby, obsluhy a použití pro určený účel bezpečné a byla přijata opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky uvedeného nařízení vlády a směrnic.

Nová Paka 1. července 2009

Jméno: Jiří Podlipný
Funkce: ředitel pro jakost
Podpis:

