

# 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:** Zdroj INAP 901

**Typ:** 901

### **Základní údaje o výrobku:**

Druh napájecí sítě: 1/N AC 230 V 50 Hz

Zdroj je proveden podle ČSN EN 61140 ed.2 jako elektrické zařízení třídy ochrany II pro použití v sítích s kategorií přepětí v instalaci III a stupněm znečištění 1 dle ČSN EN 61010-1 a vnitřní zdroj výstupního napětí pro napájení obvodů dvou vodičového převodníku odpovídá čl. 6.3 této normy.

Používá se pro napájení dvou vodičových převodníků, pro galvanické oddělení signálů a pro převod unifikovaných proudových signálů z přístrojů instalovaných i v prostředí s nebezpečím výbuchu.

Zdroj v provedení Ex může být umístěn v prostředí s nebezpečím výbuchu skupiny II (1)G [Ex ia] IIC a je označen v souladu s čl. 1.0.5. přílohy č. 2 nařízení vlády č. 23/2003 Sb. (v souladu s 94/9/ES).

Použití výrobku vymezuje technická dokumentace pro výrobek.

## bylo provedeno posouzení shody vlastností zařízení s požadavky

- nařízení vlády č. 17/2003 Sb. (v souladu se směrnicí 2006/95/EC Evropského parlamentu a Rady) a normy ČSN EN 61010-1:2003.
- nařízení vlády č. 616/2006 Sb. (v souladu se směrnicí 2004/108/EC Evropského parlamentu a Rady) a normy ČSN EN 61326-1:98 + Z1:19 + Z2:02
- nařízení vlády č. 23/2003 Sb., přílohy č. 3 a přílohy č. 4 (v souladu se směrnicí 94/9/ES Evropského parlamentu a Rady) a norem: ČSN EN 60079-0:2007, ČSN EN 60079-11:2007. ES přezkoušení typu bylo provedeno notifikovanou osobou ES č. 1026 - FTZÚ Ostrava - Radvanice. Dodatek č. 1 k ES Certifikátu o přezkoušení typu č. FTZÚ 03 ATEX 0127X. Pravidelný dohled nad zabezpečením jakosti výroby provádí notifikovaná osoba ES č. 1026 - FTZÚ Ostrava - Radvanice. Oznámení o zabezpečení jakosti č. FTZÚ 02 ATEX Q 026.

## a prohlašuje,

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

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 06

Nová Paka 1. května 2008

Jméno: Jiří Podlipný  
Funkce: ředitel pro jakost

Podpis:



ZPA Nová Paka, a.s.  
Pražská 470  
509 39 Nová Paka  
IČO: 46 50 48 26  
DIČ: CZ46504826