

	<b>Emerson Process Management Distribution Limited</b>	18. červen 2008
<b>PROHLÁŠENÍ O SHODĚ ČÍSLO: FRS 410 Rev 3</b>		

Všechny stránky tohoto dokumentu byly revidovány – Originály prohlášení má v držení Jeremy Parry

Ve shodě s požadavky: **2004/108/ES ve znění Směrnice 92/31/EHS  
Směrnice ATEX 94/9/ES**

Výrobce: **Emerson Process Management Distribution Ltd**  
Adresa výrobce: **Meridian East  
Meridian Business Park  
Leicester  
LE19 1UX**

Názvy oprávněných orgánů:	<b>Registrovaný orgán ATEX pro vydávání osvědčení ES o typových zkouškách DEKRA EXAM GmbH (Registrovaný orgán č.: 0158)</b>	<b>Registrovaný orgán ATEX pro vydávání osvědčení o zabezpečování jakosti BASEEFA (2001) Limited (Registrovaný orgán č.: 1180)</b>
Adresy oprávněných orgánů:	Dinnendahlstrasse 9 D-44809 Bochum Německo	Rockhead Business Park Staden Lane Buxton, Derbyshire, SK17 9RZ

Název výrobku: **375 Provozní komunikátor**

Číslo modelu: **375**

Složka s technickým popisem výrobku / Referenční číslo složky **BVS 03 ATEX E 347 (vydáno EXAM)  
BASEEFA ATEX 5115 (vydáno registrovaným orgánem Baseefa)**

Výrobek splňuje požadavky těchto standardů:

<b>Předpisy pro elektro-magnetickou kompatibilitu (EMC)</b>	<b>EN 61326-1:1998</b>	<b>Elektrické měřicí přístroje, použití pro kontrolní a laboratorní měření – požadavky EMC (Emisní třída A a Annex A pro odolnost)</b>
	<b>EN 61000-6-2 (03/00)</b>	<b>Elektromagnetická kompatibilita (EMC), Všeobecné standardy, Standard odolnosti pro průmyslovou výrobu</b>
	<b>EN 61000-6-3 (08/02)</b>	<b>Elektromagnetická kompatibilita (EMC), Všeobecné standardy, Emisní standard pro obydlené oblasti a pro komerční a lehký průmysl</b>
<b>Předpisy ATEX</b>	<b>EN 60079-0:2006</b>	<b>Všeobecné požadavky</b>
	<b>EN 60079-11:2007</b>	<b>Vnitřní bezpečnost „i“</b>
	<b>EN 60079-26:2004</b>	<b>Skupina zařízení II, kategorie 1G</b>

Podpisem stvrzuji, že výše uvedený přístroj splňuje požadavky na bezpečnost Směrnice rady 2004/108/ES & 94/9/ES o sbližování právních předpisů členských států EU týkajících se elektromagnetické kompatibility (včetně nejnovějších dodatků, které byly vydány do data vydání tohoto prohlášení).

Místo: **Leicester – Velká Británie**

Podpis: 

Datum: **18. červen 2008**

Celé jméno: **Jeremy Parry**  
Pozice: **Produktový inženýr pro životní cyklus výrobku**

DŮVĚRNÉ. Nereprodukovat. Informace, které tento dokument obsahuje (včetně všech souvisejících dokumentů, obrázků, softwaru atd.), jsou majetkem společnosti Emerson Process Management Distribution Ltd. a příjemci je musí vždy uchovávat v tajnosti a řádně zabezpečit. Tento dokument nesmí být bez předchozího písemného souhlasu společnosti Emerson Process Management Distribution Ltd. kopírován ani reprodukován a jeho obsah nesmí být sdělen nikomu dalšímu. Jakákoli autorizovaná kopie nebo reprodukce celého dokumentu nebo jeho části musí obsahovat toto poučení.