

	Emerson Process Management Distribution Limited	18 czerwca 2008 r.
NR SERYJNY DEKLARACJI ZGODNOŚCI: FRS 410 Rev 3		

Wszystkie strony tego dokumentu zawierają najnowsze wersje dokumentów – dokumenty oryginalne (DofC Masters) znajdują się u Jeremy Parry

Zastosowanie dyrektywy Rady: **2004/108/WE wraz z poprawkami zawartymi w dyrektywie 92/31/EWG
Dyrektywa ATEX (94/9/WE)**

Nazwa producenta: **Emerson Process Management Distribution Ltd**
Adres producenta: **Meridian East
Meridian Business Park
Leicester
LE19 1UX**

Nazwy instytucji:	Instytucja notyfikowana ATEX wystawiająca certyfikat badań WE DEKRA EXAM GmbH (numer w wykazie instytucji notyfikowanych: 0158)	Instytucja notyfikowana ATEX wystawiająca certyfikaty jakości BASEEFA (2001) Limited (numer w wykazie instytucji notyfikowanych: 1180)
Adresy instytucji:	Dinnendahlstrasse 9 D-44809 Bochum Germany	Rockhead Business Park, Staden Lane, Buxton Derbyshire SK17 9RZ

Nazwa produktu: **Komunikator połowy 375**

Numer modelu: **375**

Dane techniczne / Nr referencyjny **BVS 03 ATEX E 347 (wydawca: EXAM)
BASEEFA ATEX 5115 (wydawca: Baseefa)**

Normy, z którymi deklaruje się zgodność:

Kompatybilność elektromagnetyczna	EN 61326-1:1998	Wyposażenie elektryczne do pomiarów, sterowania i użytku w laboratoriach – Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) (klasa A: emisja i załącznik A: odporność)
	EN 61000-6-2 (03/00)	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Normy ogólne. Odporność w środowiskach przemysłowych.
	EN 61000-6-3 (08/02)	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Normy ogólne. Wymagania dotyczące emisyjności w środowisku mieszkalnym, handlowym i lekko uprzemysłowionym.
Zgodność ATEX	EN 60079-0:2006	Wymagania ogólne
	EN 60079-11:2007	Iskrobezpieczeństwo „i”
	EN 60079-26:2004	Urządzenia grupy II kategorii 1G

Ja, niżej podpisany/podpisana, poświadczam, że powyższe urządzenie spełnia wymagania dyrektywy Rady 2004/108/WE i 94/9/WE w zakresie spójności prawa krajów członkowskich dotyczącego kompatybilności elektromagnetycznej (łącznie z najnowszymi poprawkami dostępnymi w dniu wydania niniejszej deklaracji).

Miejsce: **Leicester, Wielka Brytania**

Podpis: 

Data: **18 czerwca 2008 r.**

Imię i nazwisko: **Jeremy Parry**
Stanowisko: **Inżynier cyklu życia produktu**

INFORMACJE POUFNE. Nie powielać. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie, w tym wszystkie powiązane dokumenty, rysunki, programy itd., są własnością firmy Emerson Process Management Distribution Ltd. i nie wolno ich ujawniać osobom postronnym oraz należy je zawsze odpowiednio chronić. Niniejszego dokumentu nie wolno kopiować, powielać ani ujawniać osobom nieupoważnionym bez pisemnej zgody firmy Emerson Process Management Distribution Ltd. Każdy autoryzowany egzemplarz lub kopia tego poufnego dokumentu, w całości lub w części, musi zawierać tę legendę.