

	Emerson Process Management Distribution Limited	18 de junio de 2008
Nº DE SERIE DE LA DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD: FRS 410 Rev 3		

Todas las páginas de este documento están en esta última revisión –
Los Masters del DoFC están en posesión de Jeremy Parry

Aplicación de la Directiva del Consejo: **2004/108/EC modificada por la directiva 92/31/EEC
Directiva 94/9/EC ATEX**

Nombre del fabricante: **Emerson Process Management Distribution Ltd**
Dirección del fabricante: **Meridian East
Meridian Business Park
Leicester
LE19 1UX**

Nombres del Organismo Competente:	Organismo notificado ATEX para certificado de examen tipo EC EXAMEN DEKRA GmbH (Nº de organismo notificado: 0158)	Organismo notificado ATEX para Garantía de la calidad BASEEFA (2001) Limited (Nº de organismo notificado: 1180)
Direcciones de los Organismos Competentes:	Dinnendahlstrasse 9 D-44809 Bochum Alemania	Rockhead Business Park, Staden Lane, Buxton Derbyshire, SK17 9RZ

Nombre del producto: **Comunicador de campo 375**

Número de modelo: **375**

Archivo de construcción técnica / N° de referencia del archivo técnico: **BVS 03 ATEX E 347 (Emitido por EXAM)
BASEEFA ATEX 5115 (Emitido por Baseefa)**

Normas con respecto a las cuales se emite la conformidad:

Cumplimiento con EMC	EN 61326-1:1998	Equipo eléctrico para medición, Uso en control y laboratorio – Requisitos EMC. (Clase A para emisiones y Anexo A para inmunidad)
	EN 61000-6-2 (03/00)	EMC (compatibilidad electromagnética). Normas genéricas. Normas de inmunidad para entornos industriales.
	EN 61000-6-3 (08/02)	EMC (compatibilidad electromagnética). Normas genéricas. Normas de emisiones en entornos comerciales, residenciales y de industria ligera.
Cumplimiento con ATEX	EN 60079-0:2006	Requisitos generales
	EN 60079-11:2007	Seguridad intrínseca “i”
	EN 60079-26:2004	Equipo grupo II Categoría 1G

Yo, el abajo firmante, certifico que los aparatos indicados más arriba cumplen con los requisitos de protección de la Directiva del Consejo 2004/108/EC & 94/9/EC en la aproximación de las leyes de los Estados Miembros con respecto a la compatibilidad electromagnética (quedan incluidas las últimas enmiendas hasta la fecha de emisión de esta declaración).

Sitio: **Leicester – Reino Unido**

Firma: 

Fecha: **18 de junio de 2008**

Nombre completo: **Jeremy Parry**

Puesto: **Ingeniero de ciclos vitales de productos**

CONFIDENCIAL PARA LA COMPAÑÍA Se prohíbe su reproducción. La información aquí incluida, incluso la contenida en todos los documentos relacionados, diagramas, software, etc., son propiedad de Emerson Process Management Distribution Ltd. y quien la reciba debe mantenerla siempre en estricta confidencialidad y adecuadamente salvaguardada. No puede ser copiada ni reproducida ni revelada a ninguna otra parte o persona, excepto si se cuenta la autorización previa, por escrito, de Emerson Process Management Distribution Ltd. Independientemente de que sea parcial o total, cualquier copia o reproducción autorizada de esta información confidencial debe incluir este mensaje.