

EU DECLARATION OF CONFORMITY

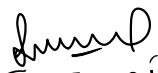
Issued in accordance with the
EMC Directive 2014/30/EU, Appendix 1

We hereby declare, that the products specified below meet the basic health and safety requirements of the above mentioned European Directives.

Product description: **QC54 Foundation Fieldbus Control module**
Serial number: Each Control module has an identifiable serial number
Year of Construction: Each Control module has an identifiable Year of Construction

EMC Directive 2014/30/EU

Types: **QC54...**
Applicable standards: IEC61326-1 : 2012 NAMUR Recommendations : NE21: 2004

Signed: 
Name: SUE OOI
Position: Vice President, Rack & Pinion SBU
& Global Marcom
Emerson Process Management,
Valve Automation Group
Date: 2016-04-14
Place: Houston TX, U.S.A.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DER EU


Herausgegeben in Übereinstimmung mit der
EMV Richtlinie 2014/30/EU, Anhang 1

Hiermit erklären wir, dass die unten spezifizierten Produkte den grundlegenden Gesundheitsund Sicherheitsbestimmungen der oben erwähnten europäischen Richtlinien entsprechen.

Produktbeschreibung:	QC54 Foundation Fieldbus-Steuermodul
Seriennummer:	Jedes Steuermodul verfügt über eine identifizierbare Seriennummer.
Konstruktionsjahr:	Jedes Steuermodul besitzt eine identifizierbare Angabe des Konstruktionsjahrs.

EMV Richtlinie 2014/30/EU

Typen:	QC54...	
Anwendbare Standards:	IEC61326-1 :1998	NAMUR Recommendations : NE21: 2004

Unterschiedet: 
Name: SUE OOI
Stellung: Vice President, Rack & Pinion SBU
& Global Marcom
Emerson Process Management,
Valve Automation Group
Datum: 2016-04-14
Ort: Houston TX, U.S.A.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

Publiée conformément à la

Directive EMC 2014/30/UE, Annexe 1

Nous déclarons par la présente que les produits spécifiés ci-dessous satisfont aux exigences générales d'hygiène et de sécurité des directives européennes susmentionnées.

Description du produit	Module de contrôle QC54 Foundation Fieldbus
Numéro de série:	Chaque module de contrôle a un numéro de série unique
Année de construction:	Chaque module de contrôle présente une année de construction identifiable

Directive EMC 2014/30/UE

Types:	QC54...	
Normes applicables:	IEC61326-1 :1998	NAMUR Recommendations : NE21: 2004

Signature: _____

Nom:

Position:

Date:

Ville:


SUE OOI

S. Ooi

Vice President, Rack & Pinion SBU
& Global Marcom

Emerson Process Management,
Valve Automation Group

2016-04-14

Houston TX, U.S.A.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CON LA UE

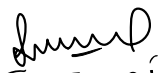
Emitida de acuerdo con la
Directiva 2014/30/UE, Apéndice 1

Por la presente declaramos que los productos especificados a continuación cumplen los requisitos básicos de sanidad y seguridad de las directivas europeas mencionadas más arriba.

Descripción del producto: **Módulo de control QC54 Foundation Fieldbus**
Número de serie: Cada módulo de control tiene un número de serie identificable
Año de construcción: Cada módulo de control tiene un año de construcción identificable

Directiva 2014/30/UE

Tipos: QC54...
Estándares aplicables: IEC61326-1 :1998 Recomendaciones NAMUR: NE21 : 2004

Firmado: 
Nombre: SUE OOI
Cargo: Vice President, Rack & Pinion SBU
& Global Marcom
Emerson Process Management,
Valve Automation Group
Fecha: 2016-04-14
Ciudad: Houston TX, U.S.A.