

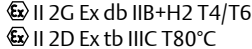
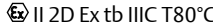
EU DECLARATION OF CONFORMITY

Issued in accordance with the
Low Voltage Directive 2014/35/EU
EMC Directive 2014/30/EU, Appendix 1
ATEX Directive 2014/34/EU

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

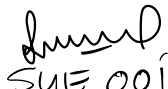
Product description : Bettis Q-Series Control module Exd
Serial number : Each Control module has an identifiable serial number
Year of Construction : Each Control module has an identifiable Year of Construction

ATEX Directive 2014/34/EU

Types : QC41...P5..., QC42...P5..., QC43...P5...
ATEX Certificate No. : DEKRA 15ATEX0055 X
Marking :  II 2G Ex db IIB+H2 T4/T6
 II 2D Ex tb IIIC T80°C
Applicable standards : EN 60079-0 : 2009, EN 60079-1 : 2007,
EN 60079-31 : 2009
Notified body : SGS Baseefa Ltd., Notified body no : 1180
Rockhead Business Park Buxton Derbyshire SK17 9RZ, UK

EMC Directive 2014/30/EU, LVD Directive 2014/35/EU

Types : QC42...WP..., QC43...WP...
Applicable standards : EN 61010-1 : 2010
Note : The above listed ATEX certified products are excluded from the Low Voltage Directive

Signed: 
Name: S. Ooi
Position: Vice President, Rack & Pinion
SBU & Global Marcom
Emerson Process Management,
Valve Automation Group
Date: 2016-04-13
Place: Houston TX, U.S.A.



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DER EG (EC DECLARATION OF CONFORMITY)

Herausgegeben in Übereinstimmung mit der
Richtlinie Niederspannung 2014/35/EU
EMC Richtlinie 2014/30/EU, Anhang 1
ATEX Richtlinie 2014/34/EU

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

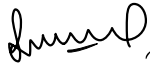
Produktbeschreibung : Bettis Q-Serie - Steuermodul Exd
Seriennummer : Jedes Steuermodul verfügt über eine identifizierbare Seriennummer.
Konstruktionsjahr : Jedes Steuermodul besitzt eine identifizierbare Angabe des Konstruktionsjahrs.

ATEX - Richtlinie 2014/34/EU

Typen : QC41...P5... , QC42...P5... , QC43...P5...
ATEX - Zertifikat Nr. : DEKRA 15ATEX0055 X
Bezeichnung :  II 2G Ex db IIB+H2 T4/T6
:  II 2D Ex tb IIIC T80°C
Anwendbare Standards : EN 60079-0 : 2009, EN 60079-1 : 2007,
EN 60079-31 : 2009
Gemeldetes Gehäuse : SGS Baseefa Ltd., Gemeldetes Gehäuse Nr.: 1180
Rockhead Business Park Buxton Derbyshire SK17 9RZ, UK

EMC-Richtlinie 2014/30/EU, Niederspannung-Richtlinie 2014/35/EU

Typen : QC42...WP... , QC43...WP...
Anwendbare Standards : EN 61010-1 : 2010
Hinweis : Die oben aufgelisteten ATEX - zertifizierten Produkte sind von der Niederspannungsrichtlinie ausgenommen.

Unterschied 
Unterschiedet: SUE 001
Name: S. Ooi
Stellung: Vice President, Rack & Pinion
SBU & Global Marcom
Emerson Process Management,
Valve Automation Group
Datum: 2016-04-13
Ort: Houston TX, U.S.A.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

Publiée conformément à la

Directive basse tension 2014/35/UE



Directive EMC 2014/30/UE, Annexe 1

Directive ATEX 2014/34/UE

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 Bettis Q-Serie Exd
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 ATEX 2014/34/UE

Types	: QC41...P5... , QC42...P5... , QC43...P5...
N° de certificat ATEX	: DEKRA 15ATEX0055 X
Marquage	:  II 2G Ex db IIB+H2 T4/T6  II 2D Ex tb IIIC T80°C
Normes applicables	: EN 60079-0 : 2009, EN 60079-1 : 2007, EN 60079-31 : 2009
Entité notifiée	: SGS Baseefa Ltd., Entité notifiée n° : 1180 Rockhead Business Park Buxton Derbyshire SK17 9RZ, UK

Directive basse tension 2014/35/UE, Directive EMC 2014/30/UE

Types	: QC42...WP... , QC43...WP...
Normes applicables	: EN 61010-1 : 2010
Remarque	: Les produits certifiés ATEX répertoriés ci-dessus sont exclus de la directive basse tension

Signature:

Nom:

Position:

Date:

Ville:



SUE 001

S. Ooi

Vice President, Rack & Pinion
SBU & Global Marcom
Emerson Process Management,
Valve Automation Group

2016-04-13

Houston TX, U.S.A.



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CON LA CE

Emitida de acuerdo con la
Directiva de bajo voltaje 2014/35/UE
Directiva EMC 2014/30/UE, Apéndice 1
Directiva ATEX 2014/34/UE

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 Bettis Q-Serie Exd
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 ATEX 2014/34/UE

Tipos : QC41...P5..., QC42...P5..., QC43...P5...
Nº de certificado ATEX : DEKRA 15ATEX0055 X
Marca :  II 2G Ex db IIB+H2 T4/T6
 II 2D Ex tb IIIC T80°C
Estándares aplicables : EN 60079-0 : 2009, EN 60079-1 : 2007,
EN 60079-31 : 2009
Cuerpo notificado : SGS Baseefa Ltd., Nº de cuerpo notificado: 1180
Rockhead Business Park Buxton Derbyshire SK17 9RZ, UK

Directiva de bajo voltaje 2014/35/UE, Directiva EMC 2014/30/UE

Tipos : QC42...WP..., QC43...WP...
Estándares aplicables : IEC61010-1 : 2010
Nota : Los productos certificados ATEX que se han citado se excluyen de la Directiva de bajo voltaje

Firmado: 
Nombre: S. Ooi
Cargo: Vice President, Rack & Pinion
SBU & Global Marcom
Emerson Process Management,
Valve Automation Group
Fecha: 2016-04-13
Ciudad: Houston TX, U.S.A.