



Vertreter der Rechtsperson für die Europäische Union:  
Emerson Automation Solutions, Actuation Technologies  
Holland Faszor 6, 8000 Székesfehérvár, Ungarn

ROC nr. 11070  
Rev. 5

**BETTIS™**

## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DER EG (EC DECLARATION OF CONFORMITY)

Herausgegeben in Übereinstimmung mit der  
**Richtlinie Niederspannung 2014/35/EU**  
**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.  
Hersteller : Emerson Process Management  
Valve Automation (M) Sdn. Bhd.  
Lot 13112, Mukim Labu,  
Kawasan Perindustrian Nilai,  
71807 Nilai, Negeri Sembilan  
Malaysia

### 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 Gb  
 II 2D Ex tb IIIC T80°C Db  
Anwendbare Standards : EN 60079-0: 2011 + A1 : 2013, EN IEC 60079-0 : 2018,  
EN 60079-1 : 2014, EN 60079-31 : 2014  
Gemeldetes Gehäuse : DEKRA Certification B.V., Gemeldetes Gehäuse Nr.: 0344  
Meander 1051, 6825 MJ Arnheim, Niederlande

### 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.

Unterzeichnet:   
Name: S. Jones  
Stellung: Director, Rack and Pinion SBU  
Emerson Automation Solutions  
Actuation Technologies

Datum: 2020-04-07  
Ort: Houston TX, U.S.A.