



Entidad representante legal de la Unión Europea:
Emerson Automation Solutions, Actuation Technologies
Holland Fazor 6, 8000 Székesfehérvár, Hungría

ROC nr. 11070
Rev. 5

BETTIS™

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CON LA CE

Emitida de acuerdo con la
Directiva de bajo voltaje 2014/35/UE
Directiva ATEX 2014/34/EU

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
Fabricante : Emerson Process Management
Valve Automation (M) Sdn. Bhd.
Lot 13112, Mukim Labu,
Kawasan Perindustrian Nilai,
71807 Nilai, Negeri Sembilan
Malaysia

Directiva ATEX 2014/34/EU

Tipos : QC41...P5..., QC42...P5..., QC43...P5...
Nº de certificado ATEX : DEKRA 15ATEX0055 X
Marca : II 2G Ex db IIB + H2 T4/T6 Gb
 II 2D Ex tb IIIC T80°C Db
Estándares aplicables : EN 60079-0: 2011 + A1 : 2013, EN IEC 60079-0 : 2018,
EN 60079-1 : 2014, EN 60079-31 : 2014
Cuerpo notificado : DEKRA Certification B.V., Nº de cuerpo notificado: 0344
Meander 1051, 6825 Mj Arnhem, Países Bajos

Directiva de bajo voltaje 2014/35/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. Jones
Cargo: Director, Rack and Pinion SBU
Emerson Automation Solutions
Actuation Technologies

Fecha: 2020-04-07
Ciudad: Houston TX, U.S.A.

VCCAQ-15298-ES