



Entidade representativa legal  
para a União Europeia:  
Emerson Automation Solutions, Actuation Technologies  
Holland Fazor 6, 8000 Székesfehérvár, Hungria

ROC nr 11100  
Rev. 1



### Declaração de Conformidade da UE

Emitida de acordo com a:

**Directiva CEM 2014/30/UE, Apêndice 1**

**Directiva ATEX 2014/34/EU**

Declaramos que os produtos especificados abaixo atender aos requisitos básicos de saúde e segurança das Directivas Europeias abaixo mencionados.

Descrição do produto:	<b>QC40 AS-Interface módulo de controle</b>
Número de série:	Each Control module has an identifiable serial number
Ano de construção:	Each Control module has an identifiable Year of Construction
Fabricante:	Emerson Process Management Valve Automation (M) Sdn. Bhd. Lot 13112, Mukim Labu, Kawasan Perindustrian Nilai, 71807 Nilai, Negeri Sembilan Malaysia

#### Directiva 2014/30/UE

<b>Tipo:</b>	<b>QC40...</b>
Normas aplicáveis:	IEC61326-1 : 2012                      Recomendaciones NAMUR: NE21: 2004

#### Directiva ATEX 2014/34/EU

<b>Tipo:</b>	<b>QC40...P4...</b>
Nº de certificado ATEX:	Dekra 16ATEX0006 X
Marcação:	⊕ II 3 G Ex nA IIC T4 Gc ⊕ II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db Ta = -25°C ... +60°C
Normas aplicáveis:	EN 60079-0 : 2012 + A11:2013    EN 60079-15:2010                      EN 60079-31:2014
Organismo notificado:	DEKRA Certification B.V., Número de organismo notificado: 0344 Meander 1051, 6825 Mj Arnhem, Holanda

Assinado: \_\_\_\_\_  
Nome: S. Jones  
Cargo: Director, Rack and Pinion SBU  
Emerson Automation Solutions  
Actuation Technologies

VCCAQ-15299-PT

Data: 2020-04-07  
Cidade: Houston TX, U.S.A.