



Rotork Instruments Italy srl
via Portico, 17
24050 Orio al Serio (BG) - Italy
www.soldo.net

tel 035 - 451161
fax 035 - 531763
E-mail info.instruments-
soldo@rotork.com

IT	CE	Ex	GB	CE	Ex
Dichiarazione di conformità UE ai sensi della Direttiva ATEX 2014/34/UE			Conformity Declaration EU as defined by ATEX Directive 2014/34/EU		
Le seguenti serie di Proximity Switch: Bolt Switch serie BM e BF sono sensori di prossimità ad azionamento magnetico adatti ad ogni tipo di indicazione di posizione in campo industriale. Dichiariamo, sotto la nostra responsabilità, che i SOLDO Bolt Switch serie BM e BF marcati: Ex II 2 GD Ex d IIC T6/T5/T4 Gb (-40°C≤Ta≤+105°C) Ex tb IIIC T80/95/115°C Db IP68 10m Sono conformi alle disposizioni delle direttive ATEX 2014/34/UE "Equipment or Protective Systems intended for use in potentially explosive atmospheres" e con l'adempimento della legislazione nazionale. Inoltre dichiariamo che sono state applicate le appropriate norme armonizzate come da seguente lista: EN 60079-0 : 2012/A11 :2013 EN 60079-1 : 2014 EN 60079-31 : 2014 Directive 2014/30/UE Electromagnetic Compatibility. EN 61326-1:2013 Directive 2014/35/UE Low Voltage EN 60529:1991/A2 :2013 EN 60730-1:2011 EC- Certificato di controllo Tipico CEC 11 ATEX 038 Notifica della assicurazione qualità ITS08ATEXQ5820			The following series of Proximity Switch: Bolt Switch BM and BF series Are Proximity Switch magnetically operated sensors suitable for any kind of position indication in industrial applications. Herewith we declare that SOLDO Bolt Switch BM and BF series marked: Ex II 2 GD Ex d IIC T6/T5/T4 Gb (-40°C≤Ta≤+105°C) Ex tb IIIC T80/95/115°C Db IP68 10m are in conformity with the provision of the ATEX directive 2014/34/EU "Equipment or Protective Systems intended for use in potentially explosive atmospheres" and with national implementing legislation and that appropriate harmonized standards have been applied: EN 60079-0 : 2012/A11 :2013 EN 60079-1 : 2014 EN 60079-31 : 2014 Directive 2014/30/UE Electromagnetic Compatibility. EN 61326-1:2013 Directive 2014/35/UE Low Voltage EN 60529:1991/A2 :2013 EN 60730-1:2011 EC- Type examination certificate CEC 11 ATEX 038 Production quality assurance notification: ITS08ATEXQ5820		
FR			DE		
Déclaration of conformity UE as defined by ATEX directive 2014/34/UE			Konformitätserklärung EU im Sinne der ATEX richtlinie 2014/34/EU		
Les détecteurs de proximité des gammes: BM et BF sont des capteurs à activation magnétique, adaptés à tous types d'indication de position pour les applications industrielles. Nous déclarons par la présente que la gamme de détecteurs de proximité BM BF SOLDO: Ex II 2 GD Ex d IIC T6/T5/T4 Gb (-40°C≤Ta≤+105°C) Ex tb IIIC T80/95/115°C Db IP68 10m est conforme aux dispositions de la directive ATEX 2014/34/UE «Appareils et systèmes de protection destinés à être utilisés en atmosphères potentiellement explosibles» et à la législation nationale en vigueur et que les normes harmonisées concernées ont été appliquées : EN 60079-0:2012/A11:2013 EN 60079-1: 2014 EN 60079-31: 2014 Directive 2014/30/UE Compatibilité électromagnétique EN 61326-1:2013 Directive 2014/35/UE Basse tension EN 60529:1991/A2:2013 EN 60730-1:2011 Certificat d'examen de type CE CEC 11 ATEX 038 Notification d'assurance qualité de la production ATEX : ITS 08ATEXQ5820			Bei der Serie BM und BF Näherungsschalter handelt es sich um magnetisch aktivierte Näherungssensoren, die für jede Positionsangabe in der industriellen Anwendung geeignet sind. Hiermit wird erklärt, dass die SOLDO Näherungsschalter-Serie BM BF: Ex II 2 GD Ex d IIC T6/T5/T4 Gb (-40°C≤Ta≤+105°C) Ex tb IIIC T80/95/115°C Db IP68 10m mit der Vorschrift der ATEX Richtlinie 2014/34/EU "Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen" und mit den nationalen Durchführungsvorschriften übereinstimmen, und dass die folgenden harmonisierten Normen angewandt wurden: EN 60079-0:2012/A11:2013 EN 60079-1: 2014 EN 60079-31 : 2014 Richtlinie 2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit. EN 61326-1:2013 Richtlinie 2014/35/EU Niederspannung EN 60529:1991/A2:2013 EN 60730-1:2011 EG-Baumusterprüfbescheinigung CEC 11 ATEX 038 Mitteilung über die Anerkennung der Qualitätssicherung Produktion ATEX: ITS 08ATEXQ5820		

Chief Executive Officer

Alessandra Rosati

Document: CE002-12 Rev. 12 Date 12/2018