



Rotork Instruments Italy S.r.l.
Via Portico, 17
24050 Orio al Serio (BG) Italy
Tel +39 035 451161 - Fax +39 035
531763 http://www.soldo.net
e-mail: info.instruments-
soldo@rotork.com

CE070-05 Conformity declaration

| IT | | CE | GB | | CE |
|---|--|----|--|--|----|
| Dichiarazione di conformità UE ai sensi della direttiva ATEX 2014/34/UE | | | Declaration of conformity EU as defined by the ATEX directive 2014/34/UE | | |
| Dichiariamo, sotto la nostra responsabilità, che i SOLDO "Limit Switch Box S_6H***A6** series" | | | Herewith we declare that the SOLDO "Limit Switch Box S_6H***A6** series" | | |
| IP65 II 3 GD Ex nA IIC T6 Gc Ex tc IIIC T80°C Dc | | | IP65 II 3 GD Ex nA IIC T6 Gc Ex tc IIIC T80°C Dc | | |
| 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 norme: | | | are in conformity with the provision of the ATEX directive 2014/34/UE "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: 2018 Apparecchiature elettriche per atmosfere con gas esplosivi. Parte 0: Requisiti generali EN 60079-15: 2010 Apparecchiature elettriche per atmosfere con gas esplosivi Parte 15: Apparecchiature elettriche con tipo di protezione 'n' EN 60079-31: 2014 Apparecchi con modo di protezione mediante custodie «t» destinati ad essere utilizzati in presenza di polveri combustibili | | | EN 60079-0: 2018 Electrical apparatus for explosive gas atmospheres. Part 0: General requirements EN 60079-15: 2010 Electrical apparatus for explosive gas atmospheres Part 15: Electrical apparatus with type of protection 'n' EN 60079-31: 2014 Explosive atmospheres - Part 31: Equipment dust ignition protection by enclosure "t" | | |
| Direttiva 2014/30/UE Compatibilità Elettromagnetica. EN 61326-1: 2013 Direttiva 2014/35/UE Bassa Tensione. EN 60529: 1991/A2: 2013 EN 60730-1: 2011 | | | 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 | | |
| FR | | CE | DE | | CE |
| Déclaration de conformité UE suivant la directive ATEX directive 2014/34/UE | | | Konformitätserklärung EU im Sinne der ATEX richtlinie 2014/34/UE | | |
| Par la présente nous déclarons que les SOLDO "Limit Switch Box S_6H***A6** series" | | | Hiermit erklären wir, dass die SOLDO "Limit Switch Box S_6H***A6** series" | | |
| IP65 II 3 GD Ex nA IIC T6 Gc Ex tc IIIC T80°C Dc | | | IP65 II 3 GD Ex nA IIC T6 Gc Ex tc IIIC T80°C Dc | | |
| sont conformes aux dispositions des Directive ATEX 2014/34/UE "Equipment or Protective Systems intended for use in potentially explosive atmospheres" et aux législations nationales les transposant. Les normes applicables sont: | | | den ATEX 2014/34/UE "Equipment or Protective Systems intended for use in potentially explosive atmospheres" sowie den einschlägigen nationalen Durchführungsbestimmungen entsprechen. Folgende normen wurden zugrundegelegt: | | |
| EN 60079-0: 2018 Appareil électrique pour atmosphères avec présence de gaz explosibles. Partie 0: Obligations générales EN 60079-15: 2010 Appareil électrique pour atmosphères avec présence de gaz explosibles. Partie 15 : Appareil électrique avec indice de protection 'n' EN 60079-31: 2014. Protection contre l'inflammation de poussières par enveloppe «t» relative au matériel | | | EN 60079-0: 2018 Explosionsgefährdete Bereiche — Teil 0: Betriebsmittel — Allgemeine Anforderungen EN 60079-15: 2010 Explosionsfähige Atmosphäre — Teil 15: Geräteschutz durch Zündschutzart „n“ EN 60079-31: 2014 Geräte- Staubexplosionsschutz durch Gehäuse „t“ | | |
| 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 | | | Richtlinie 2014/30/UE elektromagnetische Verträglichkeit EN 61326-1: 2013 Richtlinie 2014/35/UE Spannungsgrenzen EN 60529: 1991/A2: 2013 EN 60730-1: 2011 | | |

Rotork Instruments Italy S.r.l. con socio unico
Sede Legale e Operativa:
Via Portico 17, -24050 Orio al Serio (BG) -Italy
Tel. 035451161
C.F. 01137680177 - P.I. 00604200980

Chief Executive Officer

Alessandra Rosati