



EU-Konformitätserklärung

Produktidentifizierung, serie:

FD-EX8, FL-EX8

Beschreibung: Schalter für Explosionsgefahr- Atmosphären

Der hier Unterzeichnete und Vertreter der Herstellerfirma:

Pizzato Elettrica S.r.l.
via Torino, 1
36063 - Marostica (VI) ITALY
www.pizzato.com

Man erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die obengenannten Produkte (in Jahr 2022 hergestellt), wenn sie gemäß den Arbeitsanforderungen und Anweisungen zur Verwendung installiert ist, zu den wesentlichen Rechtsrichtlinien entsprechen:

- 2014/30/UE Elektromagnetische Verträglichkeit Richtlinie
- 2014/34/UE ATEX Richtlinie
- 2011/65/UE RoHS Richtlinie

und dass die folgenden harmonisierten Normen angewandt wurden:

- EN IEC 60079-0:2018
- EN 60079-31:2014
- EN 63000:2018
- EN 60947-5-1:2017+AC:2020-05

ATEX-Zulassungen:

II 2D Ex tb IIICT80°C Db

EU Typ Zertifikation Nummer:

TÜV IT 21 ATEX 042

QAN Qualitätssicherungsmitteilung:

TÜV IT 21 ATEX 076 Q

Benannte Stelle:

0948 - TÜV ITALIA SRL, Via Mauro Macchi 27 - 20124 Milano

Ort und Datum der Ausstellung:

Marostica, 05/07/2022

Gesetzlicher Vertreter der Herstellerfirma:

Marco Pizzato



EU Declaration of Conformity

Products identification, series:

FD-EX8, FL-EX8

Description: switches for potentially explosive atmospheres

The undersigned, representing the following manufacturer:

Pizzato Elettrica S.r.l.
via Torino, 1
36063 - Marostica (VI) ITALY
www.pizzato.com

declares under his sole responsibility that the above-mentioned products (manufactured in the year 2022), when installed according to the requirements of use and instructions for use, are in conformity with the essential requirements of the following directives:

- 2014/30/UE Electromagnetic Compatibility Directive
- 2014/34/UE ATEX Directive
- 2011/65/UE RoHS Directive

and that the following harmonized standard have been applied:

- EN IEC 60079-0:2018
- EN 60079-31:2014
- EN 63000:2018
- EN 60947-5-1:2017+AC:2020-05

ATEX Approvals:

II 2D Ex tb IIICT80°C Db

EU Type Examination Certificate:

TÜV IT 21 ATEX 042

QAN Quality Assurance Notification:

TÜV IT 21 ATEX 076 Q

Notified Body:

0948 - TÜV ITALIA SRL, Via Mauro Macchi 27 - 20124 Milano

Place and Date of issue:

Marostica, 05/07/2022

Legal representative of the manufacturer:

Marco Pizzato



Declaración de Conformidad UE

Identificación de producto, serie:

FD-EX8, FL-EX8

Descripción: interruptores para atmósferas potencialmente explosivas

El abajo firmante, en representación del fabricante siguiente:

Pizzato Elettrica S.r.l.
via Torino, 1
36063 - Marostica (VI) ITALY
www.pizzato.com

declara bajo su propia responsabilidad que los productos mencionados arriba (fabricado en el año 2022), si la instalación se ha realizado según el uso previsto y las instrucciones de funcionamiento, cumplen los requisitos esenciales de las directivas siguientes:

- 2014/30/UE Directiva Compatibilidad Electromagnética
- 2014/34/UE Directiva ATEX
- 2011/65/UE Directiva RoHS

y que se han aplicado las normas armonizadas siguientes:

- EN IEC 60079-0:2018
- EN 60079-31:2014
- EN 63000:2018
- EN 60947-5-1:2017+AC:2020-05

Aprobaciones ATEX:

II 2D Ex tb IIICT80°C Db

Número de certificación EU:

TÜV IT 21 ATEX 042

QAN Notificación de garantía de calidad:

TÜV IT 21 ATEX 076 Q

Entidad designada:

0948 - TÜV ITALIA SRL, Via Mauro Macchi 27 - 20124 Milano

Lugar y fecha de emisión:

Marostica, 05/07/2022

Representante legal del fabricante:

Marco Pizzato



Déclaration de conformité UE

Identification Produits, série:

FD-EX8, FL-EX8

Description: interrupteurs pour atmosphères potentiellement explosives

Le soussigné, représentant le constructeur suivant:

Pizzato Elettrica S.r.l.
via Torino, 1
36063 - Marostica (VI) ITALY
www.pizzato.com

déclare sous sa propre responsabilité que les produits susmentionnés (fabriqués pendant l'année 2022), sous réserve d'installation conforme à leur destination et aux instructions d'utilisation, satisfont aux dispositions essentielles requises par les directives suivantes:

- 2014/30/UE Directive Compatibilité Électromagnétique
- 2014/34/UE Directive ATEX
- 2011/65/UE Directive RoHS

et que les normes harmonisées suivantes ont été appliquées:

- EN IEC 60079-0:2018
- EN 60079-31:2014
- EN 63000:2018
- EN 60947-5-1:2017+AC:2020-05

Approbations ATEX:

II 2D Ex tb IIICT80°C Db

Numéro de certification EU:

TÜV IT 21 ATEX 042

QAN Notification d'assurance qualité:

TÜV IT 21 ATEX 076 Q

Organisme notifié:

0948 - TÜV ITALIA SRL, Via Mauro Macchi 27 - 20124 Milano

Lieu et date de l'émission:

Marostica, 05/07/2022

Représentant légal du fabricant:

Marco Pizzato



Dichiarazione UE di conformità

Identificazione prodotto, serie:

FD-EX8, FL-EX8

Descrizione: interruttori per atmosfere con pericolo di esplosione

Il sottoscritto rappresentante del seguente fabbricante:

Pizzato Elettrica S.r.l.
via Torino, 1
36063 - Marostica (VI) ITALY
www.pizzato.com

dichiara sotto la propria responsabilità che i prodotti sopra descritti (fabbricati nell'anno 2022), quando installati secondo le prescrizioni di impiego e le istruzioni per l'uso, sono conformi ai requisiti essenziali delle seguenti direttive comunitarie:

- | | |
|--------------|--|
| - 2014/30/UE | Direttiva Compatibilità Elettromagnetica |
| - 2014/34/UE | Direttiva ATEX |
| - 2011/65/UE | Direttiva RoHS |

e che sono state applicate le seguenti norme armonizzate:

- EN IEC 60079-0:2018
- EN 60079-31:2014
- EN 63000:2018
- EN 60947-5-1:2017+AC:2020-05

Omologazioni ATEX:

II 2D Ex tb IIICT80°C Db

Attestato di Esame UE del Tipo:

TÜV IT 21 ATEX 042

QAN Notifica di garanzia della qualità:

TÜV IT 21 ATEX 076 Q

Organismo notificato:

0948 - TÜV ITALIA SRL, Via Mauro Macchi 27 - 20124 Milano

Luogo e data di emissione:

Marostica, 05/07/2022

Legale rappresentante del fabbricante:

Marco Pizzato



AT Uygunluk Beyanı

Ürün tanımı, serisi:

FD-EX8, FL-EX8

Açıklama: patlamaya elverişli ortamlara uygun şalterler

İmza, aşağıdaki üreticiyi temsil etmektedir:

Pizzato Elettrica S.r.l.

via Torino, 1

36063 - Marostica (VI) ITALY

www.pizzato.com

yukarıda belirtilen kendi sorumluluğu altındaki ürünlerin (2022 yılında üretilmiştir), kullanım şartlarına ve kullanım talimatlarına uygun olarak monte edilmesi halinde, aşağıdaki direktiflerin temel şartlarına uygun olduğu beyan edilmektedir:

- | | |
|--------------|-------------------------------------|
| - 2014/30/AT | Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi |
| - 2014/34/AT | ATEX Direktifi |
| - 2011/65/AT | RoHS Direktifi |

ve ayrıca aşağıda belirtilen uyumlaştırılmış standartların uygulanmış olduğu beyan edilmektedir:

- EN IEC 60079-0:2018
- EN 60079-31:2014
- EN 63000:2018
- EN 60947-5-1:2017+AC:2020-05

ATEX Onayları:

II 2D Ex tb IIICT80°C Db

AB Tipi Sınav Sertifikası:

TÜV IT 21 ATEX 042

QAN Kalite Güvence Bildirimi:

TÜV IT 21 ATEX 076 Q

Onaylanmış Kuruluş:

0948 - TÜV ITALIA SRL, Via Mauro Macchi 27 - 20124 Milano

Basım yeri ve tarihi:

Marostica, 05/07/2022

Üreticinin yasal temsilcisi:

Marco Pizzato