



Dichiarazione UE di conformità

Identificazione prodotto, serie:

ST, SM D, SM E, SM G, SM H, SM L

Descrizione: sensori di sicurezza con tecnologia RFID

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 2025), quando installati secondo le prescrizioni di impiego e le istruzioni per l'uso, sono conformi ai requisiti essenziali delle seguenti direttive comunitarie:

- | | |
|--------------|--|
| - 2006/42/CE | Direttiva Macchine |
| - 2014/30/UE | Direttiva Compatibilità Elettromagnetica |
| - 2014/53/UE | Direttiva Apparecchiature Radio |
| - 2011/65/UE | Direttiva RoHS |

e che sono state applicate le seguenti norme:

- EN ISO 14119:2013
- EN 60947-5-3:2013
- ETSI EN 300 330 V2.1.1:2017
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- EN 63000:2018
- EN IEC 62061:2021
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2:2023
- EN ISO 13849-1:2023

Attestato di Esame UE del Tipo:

M6A 075157 0027

Organismo notificato:

0123 - TÜV SÜD Product Service GmbH - München - Germany

La persona autorizzata a costituire il fascicolo tecnico è il Direttore Tecnico della Pizzato Elettrica S.r.l. con sede in via Torino, 1 a Marostica (VI).

Luogo e data di emissione:

Marostica, 07/01/2025

Legale rappresentante del fabbricante:

Marco Pizzato



EU Declaration of Conformity

Products identification, series:

ST, SM D, SM E, SM G, SM H, SM L

Description: safety sensor with RFID technology

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 2025), when installed according to the requirements of use and instructions for use, are in conformity with the essential requirements of the following directives:

- 2006/42/EC Machinery Directive
- 2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive
- 2014/53/EU Radio Equipment Directive
- 2011/65/EU RoHS Directive

and that the following standards have been applied:

- EN ISO 14119:2013
- EN 60947-5-3:2013
- ETSI EN 300 330 V2.1.1:2017
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- EN 63000:2018
- EN IEC 62061:2021
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2:2023
- EN ISO 13849-1:2023

EU Type Examination Certificate:

M6A 075157 0027

Notified Body:

0123 - TÜV SÜD Product Service GmbH - München - Germany

The person authorised to compile the technical file is the Technical Director of Pizzato Elettrica S.r.l located in Via Torino, 1 in Marostica (VI)

Place and Date of issue:

Marostica, 07/01/2025

Legal representative of the manufacturer:

Marco Pizzato



Déclaration de conformité UE

Identification Produits, série:

ST, SM D, SM E, SM G, SM H, SM L

Description: capteurs de sécurité dotés de technologie RFID

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 2025), sous réserve d'installation conforme à leur destination et aux instructions d'utilisation, satisfont aux dispositions essentielles requises par les directives suivantes:

- | | |
|--------------|---|
| - 2006/42/CE | Directive Européenne Machines |
| - 2014/30/UE | Directive Compatibilité Électromagnétique |
| - 2014/53/UE | Directive Équipements Hertziens |
| - 2011/65/UE | Directive RoHS |

et que les normes suivantes ont été appliquées:

- EN ISO 14119:2013
- EN 60947-5-3:2013
- ETSI EN 300 330 V2.1.1:2017
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- EN 63000:2018
- EN IEC 62061:2021
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2:2023
- EN ISO 13849-1:2023

Numéro de certification EU:

M6A 075157 0027

Organisme notifié:

0123 - TÜV SÜD Product Service GmbH - München - Germany

La personne autorisée à constituer le dossier technique est le directeur technique de Pizzato Elettrica Srl, situé en via Torino 1, à Marostica (VI), Italie.

Lieu et date de l'émission:

Marostica, 07/01/2025

Représentant légal du fabricant:

Marco Pizzato



EU-Konformitätserklärung

Produktidentifizierung, serie:

ST, SM D, SM E, SM G, SM H, SM L

Beschreibung: sicherheits- Sensoren mit RFID-Technologie

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 2025 hergestellt), wenn sie gemäß den Arbeitsanforderungen und Anweisungen zur Verwendung installiert ist, zu den wesentlichen Rechtsrichtlinien entsprechen:

- 2006/42/EG Maschinen Richtlinie
- 2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit Richtlinie
- 2014/53/EU Funkanlagenrichtlinie
- 2011/65/EU RoHS Richtlinie

und dass die folgenden Normen angewandt wurden:

- EN ISO 14119:2013
- EN 60947-5-3:2013
- ETSI EN 300 330 V2.1.1:2017
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- EN 63000:2018
- EN IEC 62061:2021
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2:2023
- EN ISO 13849-1:2023

EU Typ Zertifikation Nummer:

M6A 075157 0027

Benannte Stelle:

0123 - TÜV SÜD Product Service GmbH - München - Germany

Die Person berechtigt, die technische Unterlagen zu zusammenstellen ist der Technische Direktor von Pizzato Elettrica S.r.l., Via Torino 1, Marostica (VI).

Ort und Datum der Ausstellung:

Marostica, 07/01/2025

Gesetzlicher Vertreter der Herstellerfirma:

Marco Pizzato



Declaración de Conformidad UE

Identificación de producto, serie:

ST, SM D, SM E, SM G, SM H, SM L

Descripción: sensores de seguridad con tecnología RFID

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 2025), si la instalación se ha realizado según el uso previsto y las instrucciones de funcionamiento, cumplen los requisitos esenciales de las directivas siguientes:

- 2006/42/CE Directiva de Máquinas
- 2014/30/UE Directiva Compatibilidad Electromagnética
- 2014/53/UE Directiva Equipos Radioeléctricos
- 2011/65/UE Directiva RoHS

y que se han aplicado las normas siguientes:

- EN ISO 14119:2013
- EN 60947-5-3:2013
- ETSI EN 300 330 V2.1.1:2017
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- EN 63000:2018
- EN IEC 62061:2021
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2:2023
- EN ISO 13849-1:2023

Número de certificación EU:

M6A 075157 0027

Entidad designada:

0123 - TÜV SÜD Product Service GmbH - München - Germany

La persona facultada para reunir la documentación técnica es el director técnico de Pizzato Elettrica Srl, situada en via Torino 1, en Marostica (VI), Italia.

Lugar y fecha de emisión:

Marostica, 07/01/2025

Representante legal del fabricante:

Marco Pizzato



AB Uygunluk Beyanı

Ürün tanımı, serisi:

ST, SM D, SM E, SM G, SM H, SM L

Açıklama: RFID teknolojili güvenlik sensörü

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 (2025 yılında üretilmiştir), kullanım şartlarına ve kullanım talimatlarına uygun olarak monte edilmesi halinde, aşağıdaki direktiflerin temel şartlarına uygun olduğu beyan edilmektedir:

- | | |
|--------------|-------------------------------------|
| - 2006/42/AT | Makine Direktifi |
| - 2014/30/AB | Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi |
| - 2014/53/AB | Radyo Ekipmanları Direktifi |
| - 2011/65/AB | RoHS Direktifi |

ve ayrıca aşağıda belirtilen standartların uygulanmış olduğu beyan edilmektedir:

- EN ISO 14119:2013
- EN 60947-5-3:2013
- ETSI EN 300 330 V2.1.1:2017
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- EN 63000:2018
- EN IEC 62061:2021
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2:2023
- EN ISO 13849-1:2023

AB Tipi Sınav Sertifikası:

M6A 075157 0027

Onaylanmış Kuruluş:

0123 - TÜV SÜD Product Service GmbH - München - Germany

Teknik dosyayı derlemeye yetkili kişi Marostica Via Torino, 1'de bulunan Pizzato Elettrica S.r.l (VI)

Basım yeri ve tarihi:

Marostica, 07/01/2025

Üreticinin yasal temsilcisi:

Marco Pizzato