



# ISTITUTO GIORDANO

CE NOTIFIZIERTE STELLE Nr. 0407

## ZERTIFIKAT DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT

**0407-CPR-055 (IG-154-2005) - DE**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

# ELEKTROMAGNETISCHE VORRICHTUNGEN TÜRFESTSTELLER FÜR DREHTÜREN

Klassifiziert gemäß beiliegender Unterlagen

vermarktet von

**ELFRI S.r.l.**

**Via Friuli, 9 - 33050 GONARS (UD) - Italien**

und hergestellt im Werk in

**Via Friuli, 9 - 33050 GONARS (UD) - Italien**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit entsprechend System 1 und die Leistungen wie im Anhang ZA der Norm

**EN 1155:1997+A1:2002+AC:2006**

beschrieben angewendet wurden und dass

**die oben genannten Produkte alle vorgegebenen Anforderungen erfüllen.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 24/11/2005 ausgestellt und bleibt gültig, solange die harmonisierte Norm Gültigkeit hat oder die werkseigenen Herstellbedingungen bzw. die Produktionskontrolle nicht wesentlich geändert werden.

Bellaria-Igea Marina - Italien, 18/12/2018

Revision Nr. 8<sup>(1)</sup>

*Das vorliegende Dokument ist die deutsche Neuauflage des in Italienisch ausgestellten Zertifikat Nr. 0407-CPR-055 (IG-154-2005) Revision Nr. 8 v. 06/12/2018; im Zweifelsfall gilt die Italienische Fassung.*

Technischer Leiter der CPD-Abteilung

(Dott. Ing. Giuseppe Persano Adorno)

Der Geschäftsführer

.....

*Das Original des vorliegenden Bericht ist eine IT-Datei mit digitaler Unterschrift gemäß der geltenden italienischen Gesetzgebung..*

Seite Nr.1 von 2

ISTITUTO GIORDANO S.p.A. Via Gioacchino Rossini, 2 - 47814 Bellaria-Igea Marina (RN) - Italien  
www.giordano.it - info@giordano.it - PEC: ist-giordano@legalmail.it - Tel. +39/0541/343030

## ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

### 0407-CPR-055 (IG-154-2005) - DE

Revision Nr. 8 vom 18/12/2018

#### Klassifizierung.

Entsprechend der ausgeführten Tests, der erhaltenen Ergebnisse und der Vorgaben der Produktnorm können die geprüften Muster, bestehend aus elektromagnetischen Vorrichtungen für Türfeststeller von Drehtüren mit den Seriennummern: "S1", "S2", "S3", "S5", "S6", "S00", "S01", "S02", "SH2", "S05", "S03130" und "S59150" und eingereicht von der Firma Elfri S.r.l. - Via Friuli, 9 - 33050 Gonars (UD) - Italien, nach dem folgenden 6-stelligen Kodierungsschema klassifiziert werden:

<b>3</b>	<b>5</b>	<b>7 4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
----------	----------	----------------	----------	----------	----------

bei dem die Ziffern die in der folgenden Übersicht angegebene Bedeutung haben.

Ziffer	Merkmal	Mögliche Werte
1.	Anwendungskategorie	- Klasse 3: Türen zur Verwendung seitens der Öffentlichkeit oder anderer Benutzer, die keinen besonderen Anreiz zu einer vorsichtigen Verwendung haben, d.h. insofern eine unsachgemäße Verwendung der Tür möglich ist.
2.	Anzahl der Prüfungszyklen	- Klasse 5: 50000 Prüfungszyklen - Klasse 8: 500000 Prüfungszyklen
3.	Masse der Testtür	- Klasse 3: 60 kg - Klasse 4: 80 kg - Klasse 5: 100 kg - Klasse 6: 120 kg - Klasse 7: 160 kg
4.	Feuerbeständigkeit	- Klasse 1: geeignet für die Verwendung an Feuerschutztüren/Rauchschutztüren vorausgesetzt, dass ein zufrieden stellender Beitrag der elektromagnetischen Vorrichtung für Türfeststeller zur Feuerbeständigkeit der gesamten verzeichneten Baugruppe Feuerschutztür/Rauchschutztür festgestellt wird
5.	Sicherheit	- Klasse 1: alle Türfeststeller müssen die wesentliche Voraussetzung der Anwendungssicherheit erfüllen
6.	Korrosionsbeständigkeit	- Klasse 0: keine Korrosionsbeständigkeit - Klasse 1: geringe Beständigkeit - Klasse 2: mittlere Beständigkeit - Klasse 3: hohe Beständigkeit - Klasse 4: sehr hohe Beständigkeit

Bezugnahme auf die vom Istituto Giordano S.p.A. erstellten Prüfberichte Nr. 201623/330/CPD, Nr.333278/9929/CPR und Nr.357014/11910/CPR

(1) Überholt zwecks Erweiterung auf die Serie "S59150"