

CERTIFICADO

CERTIFICAT

Examen UE de Tipo para componentes de seguridad
Examen UE de Type pour composants de sécurité
Según el anexo IV parte A de la Directiva 2014/33/UE
Selon l'annexe IV partie A de la Directive 2014/33/UE

Certificado N.º: TRI/DAS.IV-A/001372-R1/22
Certificat-No.:

Organismo Notificado
Organisme notifié

TÜV Rheinland Ibérica Inspection, Certification & Testing, S.A.
Parc de Negocis Mas Blau
Ed. Océano c/ Garrotxa, 10-12
E-08820 El Prat de Llobregat

Propietario del Certificado
Propriétaire du Certificat

LUEZAR-ECO, S.L.
Pol. Ind. Malpica, c/ F Oeste
Grupo Quejido, nave 69
50016 Zaragoza, España (Spain)

Fabricante de la muestra ensayada
Fabricant de l'échantillon testé
Fabricante autorizado
Fabricant autorisé

LUEZAR-ECO, S.L.
Pol. Ind. Malpica, c/ F Oeste
Grupo Quejido, nave 69
50016 Zaragoza, España (Spain)

Descripción
Description

Dispositivo eléctrico de seguridad para la detección de la sobre-velocidad de la cabina
Dispositif électrique de sécurité pour la détection de la survitesse de la cabine

Tipo
Type

Dispositivo eléctrico de seguridad en forma de circuito de seguridad con componentes electrónicos.
Dispositif électrique de sécurité sous forme de circuit de sécurité avec des composants électroniques.

Modelo
Modèle

SEL-20

Informe n.º y fecha
Rapport n.º et date

92582985 (18.06.2020)
92701918 (08.09.2022)

Norma de Referencia
Norme de Référence

EN 81-20:2020
EN 81-50:2020

Fecha emisión certificado
Date émission certificat

08.09.2022

Este certificado consta de esta portada y el anexo técnico (3 hojas). Su reproducción carece de validez si no se realiza totalmente.

Ce certificat est constitué par cette couverture et l'annexe technique (3 pages). Sa reproduction est dépourvue de validité si elle n'est pas réalisée intégralement.

Este certificado perderá su validez debido a cambios de diseño, procedimiento, cambios en la legislación o en la normativa aplicable. El fabricante deberá poner en conocimiento de este Organismo Notificado cualquier cambio de diseño previsto

Ce certificat perdra sa validité dans le cas de modifications de conception, procédés, changements dans la législation ou dans la réglementation applicable. Le fabricant devra porter à la connaissance de cet Organisme notifié toute modification de conception prévue.

La revisión de este certificado tiene como objeto la inclusión del sensor hall en el componente de seguridad.
La révision de ce certificat a pour but d'inclure le capteur hall dans le composant de sécurité.

Este certificado anula y sustituye el certificado TRI/DAS.IV-A/001372/20 de fecha 18.06.2020.
Cette attestation annule et substitue l'attestation TRI/DAS.IV-A/001372/20 datée du 18.06.2020.



Armand Hernandez / Albert Pascual
Organismo Notificado N.º 1027
Notified Body, ID-No