

CERTIFICADO

CERTIFICATE

Examen UE de Tipo para componentes de seguridad
EU Type-Examination of safety components
Según el anexo IV parte A de la Directiva 2014/33/UE
According annex IV part A of Directive 2014/33/EU

Certificado N°.: TRI/DAS.IV-A/001372-R1/22
Certificate-No.:

Organismo Notificado Notified Body	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 Certificate holder	LUEZAR-ECO, S.L. Pol. Ind. Malpica, c/ F Oeste Grupo Quejido, nave 69 50016 Zaragoza, España (Spain)
Fabricante de la muestra ensayada Manufacturer of the sample tested Fabricante autorizado Authorized manufacturer	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 Electric safety device for the car overspeed detection.
Tipo Type	Dispositivo eléctrico de seguridad en forma de circuito de seguridad con componentes electrónicos. Electric safety device in the form of safety circuit containing electronic components.
Modelo Model	SEL-20
Informe n° y fecha Test report Nr. and date	92582985 (18.06.2020) 92701918 (08.09.2022)
Norma de Referencia Standards	EN 81-20:2020 EN 81-50:2020
Fecha emisión certificado: <i>Date of issue:</i>	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.

This certificate consists of this main page and the technical annex (3 pages). It must be reproduced with all its pages to be considered valid.

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

This certificate would lose its validity in case of design or procedure modifications, changes in the applicable law or standards. Manufacturer must communicate to this Notified Body any foreseeable change in the design.

La revisión de este certificado tiene como objeto la inclusión del sensor hall en el componente de seguridad.

The purpose of revising this certificate is to include the hall sensor in the safety component.

Este certificado anula y sustituye el certificado TRI/DAS.IV-A/001372/20 de fecha 18.06.2020.

This certificate cancels and replaces the certificate TRI/DAS.IV-A/001372/20 dated on 18.06.2020.



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