

	DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD <i>EU DECLARATION OF CONFORMITY</i>	2014/35/EU	Rev.1 (04/16)
		Junio 2022 <i>June 2022</i>	HOJA 1 de 1 <i>Page 1 of 1</i>



Fabricante (o representante autorizado): GAESTOPAS, S.L.
Manufacturer (or Authorized Representative)

Dirección: Pol. Ind. Akarregi, parcela 6
Address: ES- 20120 Hernani

Declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el producto
We declare under our sole responsibility that the product

Familia/Serie de producto: Bornes de conexión series GBT-*, GBU-* y GGBU-*
Product family: Terminals blocks GBT-, GBU-* and GGBU-* series.*

Para el cual ésta declaración refleja a los efectos que está en conformidad con la(s) siguiente(s) norma(s) o documento(s) normativo(s) y directiva(s).
To which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or the normative document(s) and directive(s).

2014/35/EU Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de comercialización de material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión

2014/35/EU Council Directive on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment for use within certain voltage limits.

El pleno cumplimiento con la(s) norma(s) a continuación reseñada(s) prueba la conformidad del producto referido con las disposiciones de la arriba mencionada Directiva EU:
Full compliance with the standards listed below proves the conformity of the designated product with the provisions of the above-mentioned EU Directive:

UNE-EN 60998-2-1:2005 Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión para usos domésticos y análogos. Parte 2-1: Requisitos particulares para dispositivos de conexión independientes con órganos de apriete con tornillo.

UNE-EN IEC 60947-1:2022 Aparata de baja tensión. Parte 1: Reglas generales.

IEC 60998-2-1:2004 Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes -- Part 2-1: Particular requirements for connecting devices as separate entities with screw-type clamping units.

IEC 60947-1:2020 Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules

Lugar y Fecha de emisión
Place and date of issue

En Hernani, a 6 de Junio de 2022
Hernani, 6th June 2022

Nombre, cargo y firma
Name, position and signature



Javier Latorre
Responsable de Calidad / Quality Manager