

	DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD <i>EU DECLARATION OF CONFORMITY</i>	2014/35/EU	Rev.1
		Enero 2021 <i>January 2021</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: Terminal preaislado con forma de horquilla acodado, series AM.0047.H (amarillo), AZ.0047.H (azul) y RJ.0047.H (rojo).
Product family: Pre-insulated fork-shaped elbow terminal, AM.0047.H (yellow), AZ.0047.H (blue) and RJ.0047.H (red) series.

Para el cual esta 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 IEC 61238-1-1:2020 **Conectores de compresión y de apriete mecánico para cables de energía. Parte 1-1: Métodos de ensayo y requisitos para conectores de compresión y de apriete mecánico para cables de energía de tensiones asignadas hasta 1 kV (Um = 1,2 kV) ensayados en conductores no aislados.**
EN IEC 61238-1-1:2019 *Compression and mechanical connectors for power cables - Part 1-1: Test methods and requirements for compression and mechanical connectors for power cables for rated voltages up to 1 kV (Um = 1,2 kV) tested on non-insulated conductors.*

UNE-EN IEC 60947-1:2022 **Aparata de baja tensión. Parte 1: Reglas generales.**
IEC 60947-1:2020 *Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules.*

Lugar y Fecha de emisión **En Hernani, a 15 de Enero de 2024**
Place and date of issue *Hernani, 15th January 2024*

Nombre, cargo y firma
Name, position and signature



Javier Latorre
Responsable de Calidad / Quality Manager