

	DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD <i>EU DECLARATION OF CONFORMITY</i>	2014/35/EU	Rev.0 (04/16)
		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

Referencia/Serie de producto: C016N30.1-D Cable Cat.6 UTP LSZH 24AWG b305m DCA
Code/Product family: C016N30.1-D STRUCTURED CABLING- UTP6 CAT. LSZH 24AWG b305m

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:

EN 60332-1-2:2005/A11:2016 Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 1-2: Ensayo de propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Procedimiento para llama premezclada de 1kW.

Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-2: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Procedure for 1 kW pre-mixed flame.

EN 61034-2:2005/A2:2020 Medida de la densidad de los humos emitidos por cables en combustión bajo condiciones definidas. Parte 2: Procedimientos de ensayo y requisitos.

Measurement of smoke density of cables burning under defined conditions - Part 2: Test procedure and requirements.

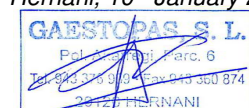
EN 60754-2:2014 Ensayo de los gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables. Parte 2: Determinación de la conductividad y de la acidez (por medición de pH).

Test on gases evolved during combustion of materials from cables - Part 2: Determination of acidity (by pH measurement) and conductivity

Lugar y Fecha de emisión
Place and date of issue

En Hernani, a 10 de Enero de 2021
Hernani, 10th January 2021

Nombre, cargo y firma
Name, position and signature



Javier Latorre
Responsable de Calidad / Quality Manager