

## DECLARACION DE PRESTACIONES

Según el Anexo III de la Norma Europea 305/2011 (Reglamento Europeo de Productos de Construcción).

**Nº Elect-DoP-001**

1. **Código de identificación única del producto:** Cables tipo acometida exterior 5 mm 035459-01.
2. **Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4:** el tipo y el número de lote se muestran en el producto.
3. **Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:** Cables de F.O. para su utilización en telecomunicaciones y transmisión de datos.
4. **Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:**  

ELECTROSON Telecomunicacion S.A.  
C/ Electricistas, 1- Pol. Ind. Pinares Llanos.  
28670 Villaviciosa de Odón (MADRID)-ESPAÑA
5. **En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12, apartado 2:** N/A.
6. **Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V:** Sistema 3.
7. **En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:** CEIS, CEL-0223/17-1.
8. **En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea:** N/A.

### 9. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	Dca-s1, d0, a1	UNE-EN 50575:2015/A1.2016

10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9. La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado en nombre del fabricante por:



Roberto Nieto Freire.  
Director de Laboratorio y Desarrollo.

Madrid, 24 de Mayo de 2017.