

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

EMKITS – Cable de Fibra Óptica Aéreo ADSS / Figura 8

Producto:

Cable de Fibra Óptica Aéreo para Redes de Postería
Serie ADSS / Figura 8 – EMKITS

Tecnología:

- ADSS (All-Dielectric Self-Supporting)
- Figura 8 con mensajero integrado

Declaración

EMKITS declara bajo su exclusiva responsabilidad que el producto arriba indicado ha sido diseñado y fabricado para su integración en sistemas de telecomunicaciones de fibra óptica aérea, cumpliendo con los criterios técnicos y funcionales aplicables a infraestructuras de planta externa.

El producto es conforme, en su diseño y aplicación, con las siguientes normativas y referencias internacionales, según configuración y especificación del proyecto:

- ITU-T G.652 / G.657 (fibra óptica monomodo, según versión)
- IEC 60794 (cables de fibra óptica para aplicaciones exteriores)
- IEEE 1222 (cables ópticos aéreos, referencia mecánica)
- ANSI/TIA-758 (infraestructura de planta externa)
- RoHS / REACH (cumplimiento ambiental de materiales)

La conformidad del sistema final depende de la correcta selección del modelo, condiciones de instalación, tensiones mecánicas, cargas ambientales y prácticas de ingeniería aplicadas en campo.

Firma autorizada:

Cristina Carrillo
Founder & Brand Leader
EMKITS – Perú

Fecha: 13 / 02 / 2025