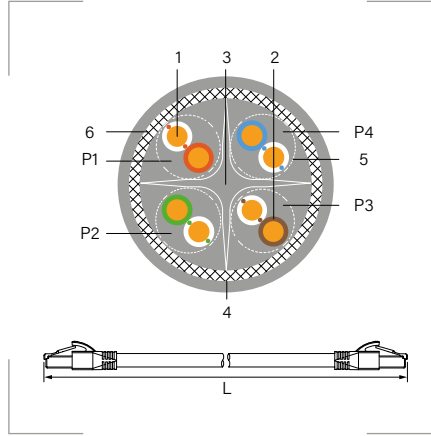


Latiguillo - Cat. 8 S/FTP



Composición

- 1 - Conductor.
- 2 - Aislador HDPE.
- 3 - Cruceta.
- 4 - Cubierta exterior.
- 5 - Lámina de aluminio.
- 6 - Malla cobre estañado.
- P1 - Rojo & blanco / rojo.
- P2 - Verde & blanco / verde.
- P3 - Marrón & blanco / marrón.
- P4 - Azul & blanco / azul.

Certificados y normas aplicables



ISO/IEC 11801, ANSI/TIA 568.2-D, 25/40 GBase-T y UL94-V0.

Materiales

Conductor 100% cobre.
Revestimiento exterior de LSZH baja emisión de gases y libre de halógenos.
Contactos de tres puntas bañados en oro, cubiertos con una carcasa de metal.

Color revestimiento de cable

Gris

Descripción

- Especialmente indicado para las aplicaciones más exigentes, gracias a su gran protección contra las altas frecuencias.
- Ofrece un gran rendimiento combinado con los Keystones, patch panels y cables de GAESTOPAS.
- El 100% de los cables han sido testados.
- Vida útil: 750 ciclos de conexión.
- Los latiguillos deben ser testados con el Fluke DSX-8000.
- 2000 MHz PiMF patch cable.
- Radio mínimo de curvatura: 4D (SFTP).

Especificaciones

	Tipo	S/FTP
Conductores	AWG	24
	Material	Cobre
	Díámetro (mm)	1,0 ± 0,05
Aisladores	Material	Polietileno
	Exterior O.D.	7,5 ± 0,2
Cubierta exterior	Espesor (mm)	0,5 ± 0,05
	Material	LSZH
	Funda (FTP)	Material

Referencias

Longitud metros	Gris	Embalaje unidades
	1,0	
2,0	CL128N1.20	1
3,0	CL128N1.30	1
5,0	CL128N1.50	1