

Los conectores de empalme mecánico Cleerline SSF™ LC, SC y FC permiten una alineación precisa de la fibra, generando terminaciones de baja pérdida para todas las aplicaciones Multimodo o Monomodo.

Los conectores son compatibles con cables de 250 µm, 900 µm, 2,0 mm y 3,0 mm. No es necesario engarzar ni utilizar herramientas propias para realizar la terminación. Cada conector cuenta con una gran ventana de confirmación para facilitar la verificación y un canal de ranura en V para facilitar la inserción de la fibra.

Los conectores SSF™ son compatibles con todas las fibras SSF™, así como con el cableado de fibra óptica estándar.








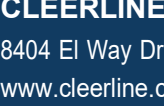

APLICACIONES

- Redes locales/empresariales
- Aplicaciones troncales, horizontales y FTTx
- Centros de datos, empresas, radiodifusión, industria
- Defensa, sanidad y telecomunicaciones/MSO
- Reparación/Reemplazo de campo



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Conectores prepulidos
- No es necesario engarzar
- Gran ventana de confirmación
- Diseño exclusivo basado en bisagras
- Compatible con cables de 250 µm, 900 µm, 2,0 mm y 3,0 mm
- Tubos de acumulación incluidos

IMAGEN	NÚMERO DE PIEZA	TIPO	TIPO DE FIBRA	PULIDO	PÉRDIDA DE INSERCIÓN	PÉRDIDA RETORNO	COLOR	PAQUETE
	SSS-LC-MMFPC-10	LC	OM3/OM4	Contacto ultra físico	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.5 dB	≥ 26 dB	Aqua	Paq. de 10
	SSS-LC-MMFPC-25	LC	OM3/OM4	Contacto ultra físico	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.5 dB	≥ 26 dB	Aqua	Paq. de 25
	SSS-LC-SMUPC-10	LC	OS1/OS2	Contacto ultra físico	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.5 dB	≥ 45 dB	Azul	Paq. de 10
	SSS-LC-SMUPC-25	LC	OS1/OS2	Contacto ultra físico	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.5 dB	≥ 45 dB	Azul	Paq. de 25
	SSS-LC-SMAPC-10	LC	OS1/OS2	Contacto físico angular	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.6 dB	≥ 55 dB	Verde	Paq. de 10
	SSS-LC-SMAPC-25	LC	OS1/OS2	Contacto físico angular	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.6 dB	≥ 55 dB	Verde	Paq. de 25
	SSS-SC-MMFPC-10	SC	OM3/OM4	Contacto ultra físico	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.5 dB	≥ 26 dB	Aqua	Paq. de 10
	SSS-SC-MMFPC-25	SC	OM3/OM4	Contacto ultra físico	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.5 dB	≥ 26 dB	Aqua	Paq. de 25
	SSS-SC-SMUPC-10	SC	OS1/OS2	Contacto ultra físico	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.5 dB	≥ 45 dB	Azul	Paq. de 10
	SSS-SC-SMUPC-25	SC	OS1/OS2	Contacto ultra físico	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.5 dB	≥ 45 dB	Azul	Paq. de 25
	SSS-SC-SMAPC-10	SC	OS1/OS2	Contacto físico angular	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.6 dB	≥ 55 dB	Verde	Paq. de 10
	SSS-SC-SMAPC-25	SC	OS1/OS2	Contacto físico angular	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.6 dB	≥ 55 dB	Verde	Paq. de 25
	SSS-FC-SMUPC-10	FC	OS1/OS2	Contacto ultra físico	Típico ≤ 0.3 dB Máx. 0.6 dB	≥ 45 dB	Negro	Paq. de 10