

Empalme recto con conector mecánico (LJS)



CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Diseñado para cables poliméricos sin armaduras de 4 y 5 conductores.
- Uso interior, exterior, sumergido, enterrado, dentro de conductos y tuberías.
- Excelentes características mecánicas y eléctricas.
- Resistente a los rayos UV.
- Un solo kit cubre un amplio rango de secciones de cable.
- Instalación fácil y rápida. Componentes sin fecha de vencimiento.
- Conector compatible para conductores de aluminio o cobre. Cumple con la norma IEC 61238-1.
- Cumple con la Norma DIN 47640 y la Norma EN 50393.

Código		Sección (mm ²)
Con conector	Sin conector	
LJSM-4X/004-016	LJSU-4X/004-016	4-16
LJSM-4X/016-050	LJSU-4X/016-050	16-50
LJSM-4X/035-095	LJSU-4X/035-095	35-95
LJSM-4X/035-150	LJSU-4X/035-150	35-150
LJSM-4X/095-240	LJSU-4X/095-240	95-240
LJSM-4X/1.5-06	LJSU-4X/1.5-06	1.5-6
LJSM-5X/004-016	LJSU-5X/004-016	4-16
LJSM-5X/016-035	LJSU-5X/016-035	16-35

Empalme transición con conector mecánico (LJT)



CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Diseñado para empalmes transición entre cables tetrapolares poliméricos sin armaduras y cables tetrapolares API con pantalla de plomo o tripolares con pantalla de aluminio.
- Uso interior, exterior, sumergido, enterrado, dentro de conductos y tuberías.
- Excelentes características mecánicas y eléctricas.
- Resistente a los rayos UV.
- Un solo kit cubre un amplio rango de secciones de cable.
- Instalación fácil y rápida. Componentes sin fecha de vencimiento.
- Conector compatible para conductores de aluminio o cobre. Cumple con la norma IEC 61238-1.
- Cumple con la Norma DIN 47640 y la Norma EN 50393.

Código	Sección del cable polimérico (mm ²)	Sección del cable con aislación de papel-aceite con pantalla de:	
		Plomo (mm ²)	Aluminio (mm ²)
Con conector mecánico			
LJTM-4X/010-050	4 x 10-50	4 x 10-35	3 x 10-50
LJTM-4X/035-095	4 x 35-95	4 x 25-70	3 x 25-95
LJTM-4X/035-150	4 x 35-150	4 x 35-120	3 x 35-150
LJTM-4X/095-240	4 x 95-240	4 x 95-185	3 x 95-245
Sin conector mecánico			
LJTU-4X/010-050	4 x 10-50	4 x 10-35	3 x 10-50
LJTU-4X/035-095	4 x 35-95	4 x 25-70	3 x 25-95
LJTU-4X/035-150	4 x 35-150	4 x 35-120	3 x 35-150
LJTU-4X/095-240	4 x 95-240	4 x 95-185	3 x 95-245