

Clips de pantalla para montaje atornillado con sujeción antitracción



Descripción de producto

Los clips de pantalla se pueden emplear allí donde deba conectarse a potencial de tierra las pantallas de los cables. Los clips de pantallas son muy sencillos de montar y muy efectivos para derivar a tierra las perturbaciones recogidas en las mallas de los cables.

Existen modelos con una lengüeta que permite sujetar el cable con una brida. De este modo, posibles tracciones en el cable no afectan a la conexión a tierra.

Los clips para pantallas LFZ-U|SKL está disponible para montaje con tornillos de M4 y M5. Para su montaje se pueden usar los mismos tornillos de fijación a pared. Basta con desatornillar parcialmente el tornillo y deslizar el clip en él, apretándolo después.

Montaje

Los clips se montan atornillados sobre superficie.

Ventajas

- Sujeción antitracción integrada
- Amplia superficie de contacto en la pantalla del cable
- Montaje sencillo
- El diseño del resorte hace que no se requieran ajuste y se garantiza la presión durante toda su vida
- Diseño para alta densidad de cableado
- Resistente a choques y vibraciones, sin mantenimiento
- Doble sujeción antitracción: según guía de instalación PROFINET

Especificaciones

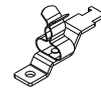
Materiales

MSKL, SKL clip
LFZ pie

Acero muelle con baño de zinc
Acero con baño de zinc
Taladro de fijación 4.2 mm/
5.2 mm

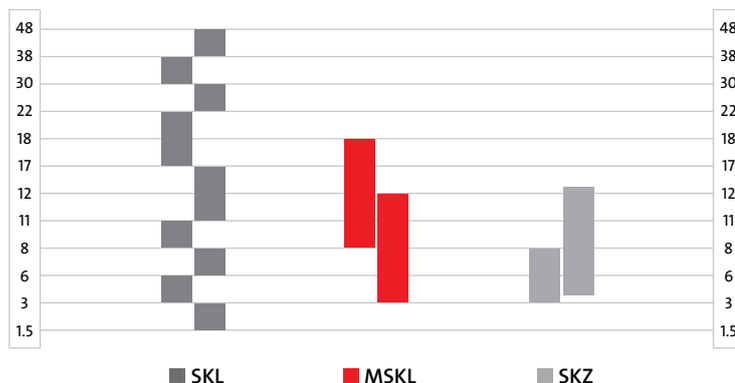
SK abrazadera

Acero con baño de zinc



		LFZ-M MSKL Taladro de fijación M4	LFZ SKL Taladro de fijación M4	LFZ-U SKL Taladro de fijación M4	LFZ-U SKL Taladro de fijación M5
	Rango de diámetros	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
MSKL	3 – 12 mm	37612	–	–	–
	8 – 18 mm	37614	–	–	–
SKL	1.5 – 3 mm	–	36910	36886.1	36887.1
	3 – 6 mm	–	36915	36886.2	36887.2
	6 – 8 mm	–	36920	36886.3	36887.3
	8 – 11 mm	–	36925	36886.4	36887.4
	11 – 17 mm	–	36930	–	–
	17 – 22 mm	–	36935	–	–
	22 – 30 mm	–	36940	–	–
	30 – 38 mm	–	36941	–	–
	U.E.	10	10	10	10

Diferencias entre los rangos de diámetros entre clips de series SKL | MSKL | SKZ



Clips de pantalla para montaje atornillado con/sin sujeción antitracción



	LFZ-M(45°) MSKL Taladro de fijación M5	LFZ-M(90°) MSKL Taladro de fijación M5	LF2Z-M MSKL* Taladro de fijación M4	SKZ Taladro de fijación M4	LF MSKL Taladro de fijación M4	LF SKL Taladro de fijación M4	SK Taladro de fijación M4
Rango de diámetros	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
MSKL	3 – 12 mm	NEW 37660.1	NEW 37661.1	NEW 37665.150	–	37608	–
	8 – 18 mm	NEW 37660.2	NEW 37661.2	NEW 37666.150	–	37610	–
SKL	1.5 – 3 mm	–	–	–	–	36251	–
	3 – 6 mm	–	–	–	–	36253	–
	6 – 8 mm	–	–	–	–	36255	–
	8 – 11 mm	–	–	–	–	36256	–
	11 – 17 mm	–	–	–	–	36257	–
	17 – 22 mm	–	–	–	–	36258	–
	22 – 30 mm	–	–	–	–	36259	–
SK/SKZ	3 – 8 mm	–	–	36222	–	–	36222.002
	4 – 13.5 mm	–	–	36224	–	–	36224.002
	10 – 20 mm	–	–	–	–	–	36226
	15 – 32 mm	–	–	–	–	–	36228
U.E.	10		10	10	10	10	10

* con doble sujeción antitracción

Diferencias entre los rangos de diámetros entre clips de series SKL | MSKL | SKZ

