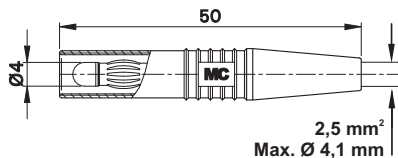
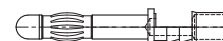


Axiale Ø 4 mm-Stecker**SLS425-SL SLS425-SL/F SLS425-SL/N SLS425-SL/N/F****In-line Ø 4 mm Plugs****Fiches Ø 4 mm droites**LS425-SL
LS425-SL/N

MA 106

KT425-SL
KT425-SL/F

Axiale Ø 4 mm-Stecker mit federnder Kontaktlamelle für die Selbstmontage von Messleitungen. Mit starrer Isolierhülse. Vernickelte und vergoldete Versionen. **Lötanschluss.**

In-line Ø 4 mm plugs with spring-loaded Multilam for self-assembly of test leads. With rigid insulating sleeve. Nickel-plated and gold-plated versions available. **Solder connection.**

Fiches à lamelles Ø 4 mm droites, destinées à la confection de cordons de mesure. Protégées par un fourreau isolant rigide. Disponibles en versions dorée et nickelée. **Raccord à souder.**

Type Type Type	Best.-Nr. Order No. N° de Cde	Bemessungsspannung / -strom Rated voltage / current Tension / intensité assignée	Einzelteile: Knüpfülle / Stecker Component parts: Insulator / Plug Pièces détachées : Capuchon isolant / Fiche	Isolation Insulation Isolation		*Farben *Colours *Couleurs
----------------------	-------------------------------------	--	--	--------------------------------------	--	----------------------------------

SLS425-SL	22.2663-*	1000 V, CAT II / max. 32 A	KT425-SL, 22.2260-* / LS425-SL, 22.1025	PA	Au	21 22 23
------------------	------------------	----------------------------	---	----	-----------	-----------------

SLS425-SL/F	22.2664-*	1000 V, CAT II / max. 32 A	KT425-SL/F, 50.1109-* / LS425-SL, 22.1025	POM	Au	24 25 27
--------------------	------------------	----------------------------	---	-----	-----------	-----------------

SLS425-SL/N	22.2665-*	1000 V, CAT II / max. 32 A	KT425-SL, 22.2260-* / LS425-SL/N, 22.1032	PA	Ni	21 22 23
--------------------	------------------	----------------------------	---	----	-----------	-----------------

SLS425-SL/N/F	22.2666-*	1000 V, CAT II / max. 32 A	KT425-SL/F, 50.1109-* / LS425-SL/N, 22.1032	POM	Ni	24 25 27
----------------------	------------------	----------------------------	---	-----	-----------	-----------------

Empfohlenes Montagewerkzeug

Recommended mounting tool

Outil de montage recommandé

Presszange PZK3 (→ Seite 199)

Crimping pliers PZK3 (→ page 199)

Pince à sertir PZK3 (→ page 199)