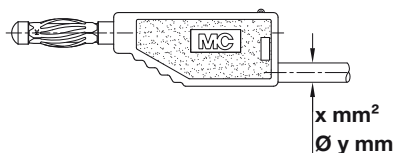


Selbstkonfektionierbare Stecker und Buchsen

Dieses Kapitel enthält Stecker und Buchsen für die Selbstmontage von Messleitungen. Bei jedem Artikel stehen Angaben zu anschließbaren Leiterquer-

schnitten und Leitungsdurchmessern sowie die entsprechenden Montageanleitungen zur Verfügung.



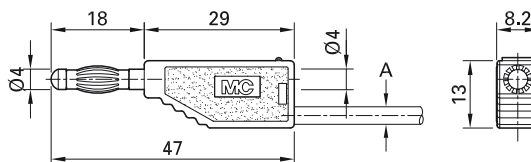
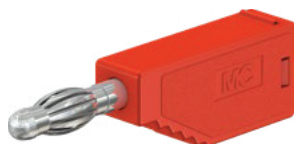
Zur Konfektionierung unserer Messleitungen verwenden wir ausschließlich hochwertige Litzenleitungen aus eigener Fertigung. Wenn Sie sich für unser Gesamtprogramm

„Litzenleitungen“ interessieren, fordern Sie bitte unseren Hauptkatalog „Kabel- und Litzenleitungen“ an!

Stecker SLS425-A/X

Stapelbar, Ø 4 mm, mit federnder MULTILAM für die Selbstmontage von Messleitungen.

Lötanschluss.



Bestell-Nr.	Typ	Bemessungsspannung/-strom	Leitung (A)		*Standardfarben							
22.2634-*	SLS425-A/X	30 VAC / 32 A 60 VDC / 32 A	<table border="1"> <tr> <td>PVC</td> <td>TPE</td> <td>Ø 3,6 mm</td> <td rowspan="2">2,5 mm²</td> </tr> <tr> <td>SIL</td> <td></td> <td>Ø 3,9 mm</td> </tr> </table>	PVC	TPE	Ø 3,6 mm	2,5 mm ²	SIL		Ø 3,9 mm	Ni	21 22
PVC	TPE	Ø 3,6 mm	2,5 mm ²									
SIL		Ø 3,9 mm										

Einzelteile

22.2160-*	KT425-A	Knüpfülle
22.1202	LS410-X	Stecker



Optionale Farben 20 23 24 25 27 29

Weitere Informationen, Seite 6



Montageanleitung MA110

www.staubli.com/electrical