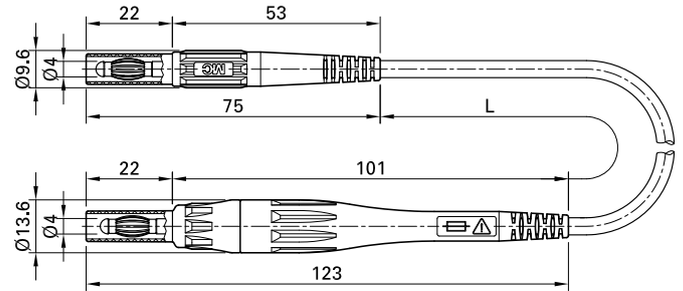


## XSMF-419



Artikelnummer 66.9394-\*

Hoch flexibel, mit PVC-Isolierung, beidseitig mit axialen Ø 4 mm-Lamellenstecker mit starrer Isolierhülse. Der zweiteilige Schraubstecker gestattet die Aufnahme einer Hochleistungssicherung 6,3 x 32 mm. Lieferung ohne Sicherung.

Technische Daten	
Durchmesser Stecksystem	4 mm
Bemessungsdaten	1000 V, CAT IV, 8 A
Oberfläche Kontaktteil	Ni
Grundmaterial Kontaktteil	CuZn
Leitungsquerschnitt	1.0 mm <sup>2</sup>
Leitungslängen <input type="text"/>	100 cm; 150 cm; 200 cm
Leitungsisololation	PVC
Farben *	<input type="checkbox"/> 21 <input type="checkbox"/> 22 <input type="checkbox"/> 23 <input type="checkbox"/> 24 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 26 <input type="checkbox"/> 27 <input type="checkbox"/> 28
Messzubehör nach	IEC EN 61010-031
Zulassungen	UL, CE
Bemerkungen	Zubehör: Hochleistungssicherung DMI-0,5A; Hochleistungssicherung DMI-1,6 A