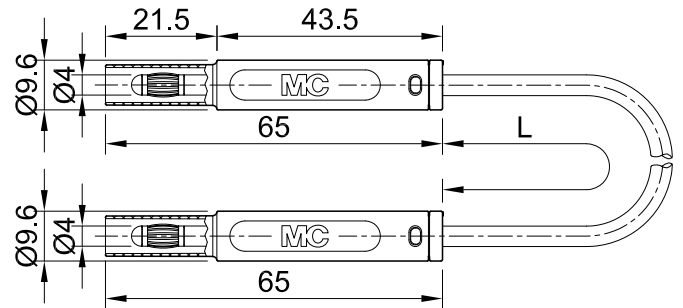


# SAK-4N-F10

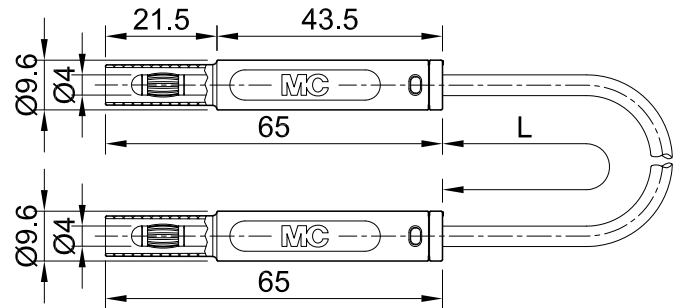


Artikelnummer 66.1040-\*

Hochflexibel, beidseitig mit axialem Ø 4 mm-Lamellenstecker mit starrer Isolierhülse.

Technische Daten	
Durchmesser Stecksystem	4 mm
Bemessungsdaten	1000 V, CAT IV, 19 A
Oberfläche Kontaktteil	Ni
Grundmaterial Kontaktteil	CuZn
Standardfarbe(n) *	<input type="checkbox"/> 21 <input type="checkbox"/> 22 <input type="checkbox"/> 23 <input type="checkbox"/> 24 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 30
Optionale Farbe(n)	<input type="checkbox"/> 27 <input type="checkbox"/> 29
Leitungslängen <input type="text"/>	050; 100; 150; 200 cm
Leitungsisolation	PVC
Leitungsquerschnitt	1,0 mm <sup>2</sup>
Messzubehör nach	IEC EN 61010-031
Benutzerinformation	I 145
Zulassungen	UL, CE

# SAK-4N-S10

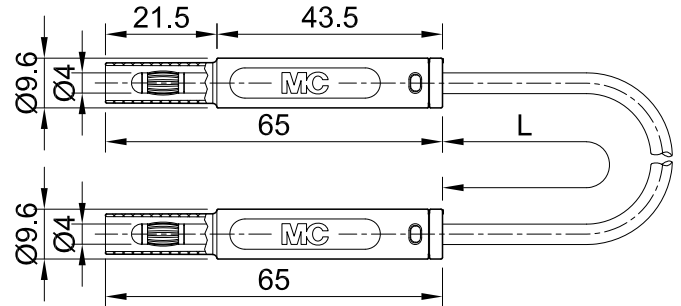


Artikelnummer 66.1041-\*

Hochflexibel, beidseitig mit axialem Ø 4 mm-Lamellenstecker mit starrer Isolierhülse.

Technische Daten	
Durchmesser Stecksystem	4 mm
Bemessungsdaten	1000 V, CAT IV, 19 A
Oberfläche Kontaktteil	Ni
Grundmaterial Kontaktteil	CuZn
Standardfarbe(n) *	<input type="checkbox"/> 21 <input type="checkbox"/> 22 <input type="checkbox"/> 23 <input type="checkbox"/> 24 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 30
Optionale Farbe(n)	<input type="checkbox"/> 27 <input type="checkbox"/> 29
Leitungslängen <input type="text"/>	050; 100; 150; 200 cm
Leitungsisolation	SIL
Leitungsquerschnitt	1,0 mm <sup>2</sup>
Messzubehör nach	IEC EN 61010-031
Benutzerinformation	I 145
Zulassungen	UL, CE

# SAK-4N-F25



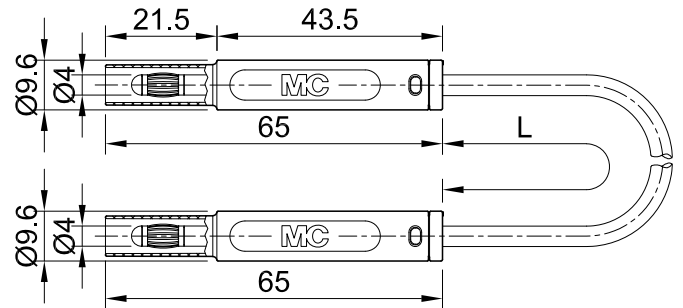
Datenblatt SAK-4N-F25 08.2024

Artikelnummer 66.1042-  \*

Hochflexibel, beidseitig mit axialem Ø 4 mm-Lamellenstecker mit starrer Isolierhülse.

Technische Daten	
Durchmesser Stecksystem	4 mm
Bemessungsdaten	1000 V, CAT IV, 32 A
Oberfläche Kontaktteil	Ni
Grundmaterial Kontaktteil	CuZn
Standardfarbe(n) *	<span style="background-color: black; color: white; padding: 2px;">21</span> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">22</span> <span style="background-color: blue; color: white; padding: 2px;">23</span> <span style="background-color: yellow; color: black; padding: 2px;">24</span> <span style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">25</span> <span style="background-color: orange; color: white; padding: 2px;">27</span> <span style="background-color: grey; color: white; padding: 2px;">28</span> <span style="background-color: brown; color: white; padding: 2px;">30</span>
Optionale Farbe(n)	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">29</span>
Leitungslängen <input type="text"/>	050; 100; 150; 200 cm
Leitungsisolation	PVC
Leitungsquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Messzubehör nach	IEC EN 61010-031
Benutzerinformation	I 144
Zulassungen	UL, CE

# SAK-4N-S25



Artikelnummer 66.1043-\*

Hochflexibel, beidseitig mit axialem Ø 4 mm-Lamellenstecker mit starrer Isolierhülse.

Technische Daten	
Durchmesser Stecksystem	4 mm
Bemessungsdaten	1000 V, CAT IV, 32 A
Oberfläche Kontaktteil	Ni
Grundmaterial Kontaktteil	PA
Standardfarbe(n) *	<input type="checkbox"/> 21 <input type="checkbox"/> 22 <input type="checkbox"/> 23 <input type="checkbox"/> 24 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 27 <input type="checkbox"/> 28 <input type="checkbox"/> 30
Optionale Farbe(n)	<input type="checkbox"/> 29
Leitungslängen <input type="text"/>	050; 100; 150; 200 cm
Leitungsisolation	SIL
Leitungsquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Messzubehör nach	IEC EN 61010-031
Benutzerinformation	I 144
Zulassungen	UL, CE