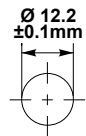
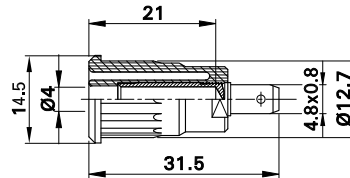


**SEB4-F SEB4-F/N**

Isolierte, starre Ø 4 mm-Buchse, geeignet zur Aufnahme federnder Ø 4 mm-Stecker mit starrer Isolierhülse. Messingdrehteil. Montage durch Einpressen in Bohrungen von Platten oder Gehäusen aus Kunststoff, Metall etc. **Anschluss: Flachstecker 4,8 mm x 0,8 mm.**

**SEB4-F SEB4-F/N**

Insulated Ø 4 mm rigid socket accepting spring-loaded Ø 4 mm plugs with rigid insulating sleeve. Machined brass. The socket is pressed into predrilled panels of plastic, metal etc. **Flat connecting tab 4.8 mm x 0.8 mm.**



Montagebohrung  
Panel drilling

Typ Type	Bestell-Nr. Order No.	Bemessungsspannung/-strom Rated voltage/current	*Farben *Colours
<b>SEB4-F</b>	<b>23.3120-*</b>	1000 V, CAT III / 24 A	
<b>SEB4-F/N</b>	<b>49.7079-*</b>	1000 V, CAT III / 24 A	

**Technische Daten**

**Technical data**

Typ	Type	SEB4-F	SEB4-F/N
Bemessungsstrom	Rated current	<b>24 A</b>	
Bemessungsspannung	Rated voltage	<b>1000 V, CAT III</b>	
Kontaktsystem	Contact system	<b>Ø 4 mm</b>	
Bauform	Design	<b>Einpressbuchse, starr, isoliert</b> <b>Press-fit socket, rigid, insulated</b>	
Anschluss	Connection	<b>Flachstecker 4,8 mm x 0,8 mm</b> <b>Flat connencting tab 4.8 mm x 0.8 mm</b>	
Kontaktmaterial Buchse und Anschluss	Contact material socket and connection	<b>Messingdrehteil, vergoldet</b> <b>Machined brass, gold-plated</b>	<b>Messingdrehteil, vernickelt</b> <b>Machined brass, nickel-plated</b>
Isolationsmaterial	Insulation material	<b>PA</b>	
Zulassungen	Approvals		
Konformitäten	Conformities	<b>RoHS, Reach, IEC/EN 61010 - Serie/Series</b>	

Einpressdorn **MB4-S**, Seite 84  
Flachsteckhülse **FSH4,8x0,8**, Seite 83

Press-in tool **MB4-S**, page 84  
Flat connecting terminal **FSH4,8x0,8**, page 83

Montageanleitung **MA104**  
[www.multi-contact.com](http://www.multi-contact.com)

Assembly instructions **MA104**  
[www.multi-contact.com](http://www.multi-contact.com)