



Sicherheits-Einbaubuchse
• zum Einbauen in Frontplatten

Best.-Nr. SEB 3402 Ni / 10 / ..(Farbe)
• Kontaktteile **vernickelt**
• Isolierteil PA 6.6 (Polyamid)
• **Farben** siehe Tabelle

Best.-Nr. SEB 3402 Au / 10 / ..(Farbe)
• wie oben, jedoch
• Kontaktteile **vergoldet**
• **Farben** siehe Tabelle

Safety threaded socket
• for fixture in panels

Order No. SEB 3402 Ni / 10 / ..(colour)
• contact parts **nickel-plated**
• insulation PA 6.6 (Polyamid)
• **colours** see table

Order No. SEB 3402 Au / 10 / ..(colour)
• as above
• contact parts **gold-plated**
• **colours** see table

Ø 2 Sicherheit Ø 2 safety

Allgemeine Angaben	
Best.-Nr. ¹⁾	SEB 3402 Ni / 10 / ..(Farbe) Kontaktteile vernickelt
	SEB 3402 Au / 10 / ..(Farbe) Kontaktteile vergoldet
Farben	schwarz, rot
Technische Daten	
Anschluss	löten
Durchgangswiderstand ⁴⁾	7 mΩ / 5 mΩ
Bemessungsspannung ²⁾	600 V CAT III
Bemessungsstrom ²⁾	10 A
Temperatur-Einsatzbereich	von -25 °C bis +80 °C

General information	
Order No. ¹⁾	SEB 3402 Ni / 10 / ..(colour) contact parts nickel-plated
	SEB 3402 Au / 10 / ..(colour) contact parts gold-plated
colours	black, red
Technical data	
terminal	solder
transition resistance ⁴⁾	7 mΩ / 5 mΩ
rated voltage ²⁾	600 V CAT III
rated current ²⁾	10 A
operating temperature	from -25 °C to +80 °C

¹⁾ andere Kontaktoberflächen, Farben, Anschlüsse und Pinlängen auf Anfrage
²⁾ bei normalen Umgebungstemperaturen
⁴⁾ abhängig von der Kontaktoberfläche

¹⁾ other contact platings, colours, terminals and pin lengths on request
²⁾ at normal ambient temperatures
⁴⁾ depending on contact plating