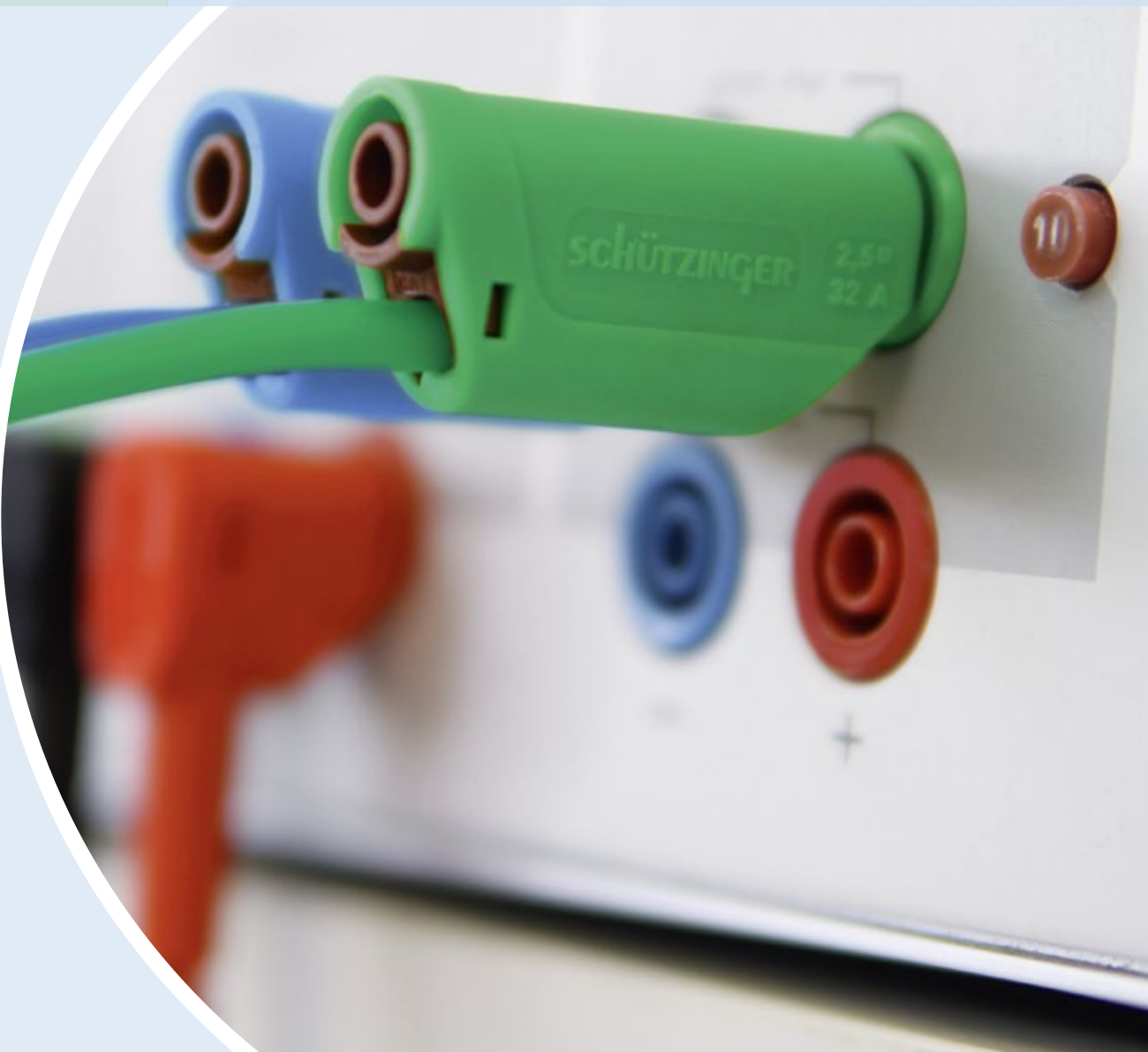


Ø 4 mm-Sicherheits-Programm Ø 4 mm Safety Programme

S. 104	Sicherheits-Federkorbstecker	<i>Safety lamella-basket plugs</i>
S. 106	Sicherheits-Buchsen	<i>Safety sockets</i>
S. 127	Sicherheits-Kupplungen	<i>Safety couplers</i>
S. 128	Sicherheits-Adapter	<i>Safety adapters</i>
S. 129	Sicherheits-Kurzschlussstecker	<i>Safety connecting plugs</i>
S. 130	Sicherheits-Leitungen	<i>Safety leads</i>
S. 139	Sicherheits-Prüfspitzen	<i>Safety test probes</i>
S. 144	Sicherheits-Prüfspitzenleitungen	<i>Safety test leads</i>
S. 149	Sicherheits-Klemmprüfspitzen	<i>Safety pincer clips</i>
S. 150	Sicherheits-Abgreifklemmen	Safety crocodile clips
S. 152	Sicherheits-Schnelldruckklemmen	<i>Safety quick-release terminals</i>
S. 156	CAT IV Produkte	<i>CAT IV products</i>



Sicherheits-Abgreifklemme

- isoliert
- Steckanschluss Ø 4 mm
- Kontakt: Krokodilklaue

Best.-Nr. SAK 6674 Ni / ..(Farbe)

- Kontaktteile **vernickelt**
- Isolierteile PA 6.6 (Polyamid)
- Klemmbereich Ø 15 mm
- **Farben** siehe Tabelle

CE

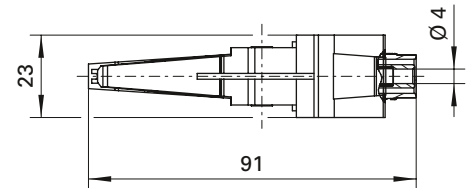
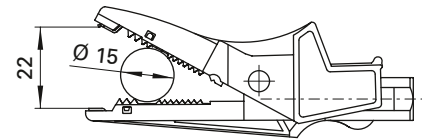
Safety crocodile clip

- insulated
- socket Ø 4 mm
- contact: crocodile jaws

Order No. SAK 6674 Ni / ..(colour)

- contact parts **nickel-plated**
- insulation PA 6.6 (Polyamid)
- grips up to Ø 15 mm
- **colours** see table

CE



Sicherheits-Abgreifklemme

- isoliert
- Steckanschluss Ø 4 mm
- Kontakt: Krokodilklaue

Best.-Nr. SAK 6675 Ni / ..(Farbe)

- Kontaktteile **vernickelt**
- Isolierteile PA 6.6 (Polyamid)
- Klemmbereich Ø 32 mm
- **Farben** siehe Tabelle

CE

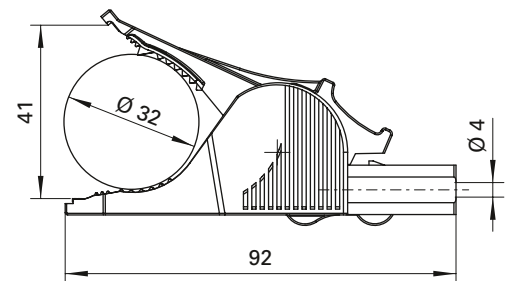
Safety crocodile clip

- insulated
- socket Ø 4 mm
- contact: crocodile jaws

Order No. SAK 6675 Ni / ..(colour)

- contact parts **nickel-plated**
- insulation PA 6.6 (Polyamid)
- grips up to Ø 32 mm
- **colours** see table

CE



Allgemeine Angaben		
Best.-Nr. ¹⁾	SAK 6674 Ni / ..(Farbe) Kontaktteile vernickelt	SAK 6675 Ni / ..(Farbe) Kontaktteile vernickelt
Farben	schwarz, rot, blau, gelb, grün, grünelb	
Technische Daten		
Anschluss	Sicherheitsbuchse	
Durchgangswiderstand	20 mΩ	
Bemessungsspannung ²⁾	1000 V CAT III	
Bemessungsstrom ²⁾	20 A	36 A
Temperatur-Einsatzbereich	von -25 °C bis +80 °C	

General information		
Order No. ¹⁾	SAK 6674 Ni / ..(colour) contact parts nickel-plated	SAK 6675 Ni / ..(colour) contact parts nickel-plated
colours	black, red, blue, yellow, green, green-yellow	
Technical data		
terminal	safety socket	
transition resistance	20 mΩ	
rated voltage ²⁾	1000 V CAT III	
rated current ²⁾	20 A	36 A
operating temperature	from -25 °C to +80 °C	

¹⁾ andere Farben auf Anfrage
²⁾ bei normalen Umgebungstemperaturen

¹⁾ other colours on request
²⁾ at normal ambient temperatures