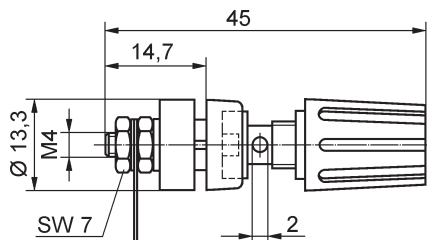
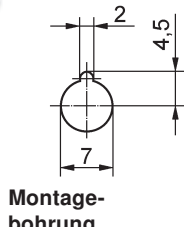




SCHÜTZINGER – mit Sicherheit!



Montagebohrung

Polklemme

- mit unverlierbarem Gewindekopf

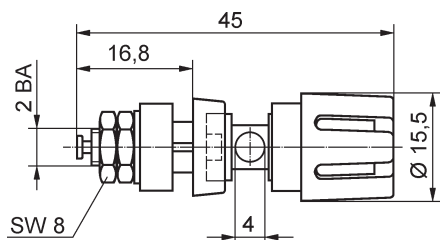
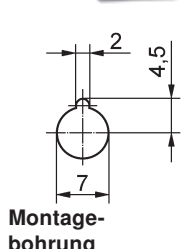
Best.-Nr. POL 1989 / .. (Farbe)

- Kontaktwerkstoff **Messing vernickelt**
- Kontaktteile
- Isolierteile PA 6.6 (Polyamid)

Farben:

andere Farben auf Anfrage

siehe Tabelle



Montagebohrung

Polklemme

- mit unverlierbarem Gewindekopf

Best.-Nr. POL 1994 / .. (Farbe)

- Kontaktwerkstoff **Messing vernickelt**
- Kontaktteile
- Isolierteile PA 6.6 (Polyamid)

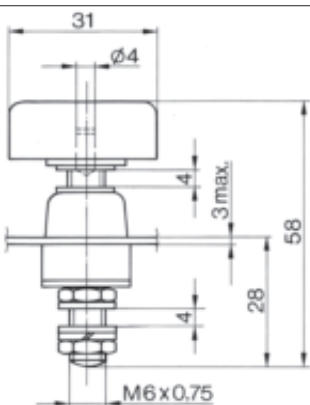
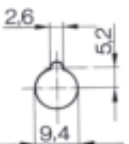
Farben:

andere Farben auf Anfrage

siehe Tabelle



Montagebohrung



Polklemme

- mit unverlierbarem Knebelkopf

Best.-Nr. POL 631 / .. (Farbe)

- Kontaktwerkstoff **Messing vernickelt**
- Kontaktteile
- Isolierteile Polycarbonat

Farben:

andere Farben auf Anfrage

siehe Tabelle

Allgemeine Angaben

Technische Daten

Best.-Nr.	Anzugsdrehmoment der Muttern	Farben	Anschluss	Durchgangswiderstand	Bemessungsspannung	Bemessungsstrom	Temperatur-Einsatzbereich
				Anschluss			
POL 1989 / .. (Farbe) Kontaktteile vernickelt	100 Ncm	schwarz rot	Lötanschluss, Lötöse oder Kabelschuh	< 2 mΩ	30 VAC 60 VDC	15 A	- 25 °C ... + 80 °C
POL 1994 / .. (Farbe) Kontaktteile vernickelt	200 Ncm	schwarz rot	Lötöse oder Kabelschuh	< 2 mΩ	30 VAC 60 VDC	25 A	- 25 °C ... + 80 °C
POL 631 / .. (Farbe) Kontaktteile vernickelt	300 Ncm	schwarz rot, blau gelb, grün	M6 x 0,75	< 0,4 mΩ	30 VAC 60 VDC	63 A	- 25 °C ... + 115 °C

andere Ausführungen auf Anfrage