

## Warnhinweis

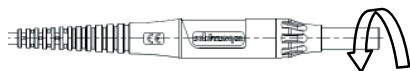
# Max. 1.000 V, CAT IV, 8 A !

(abhängig von der verwendeten Sicherung)

- Der Anschluss muss während des Sicherungswechsels spannungsfrei sein.
- Vor jeder Messung Sicherungswert prüfen!
- Vor und nach jeder Messung Funktion der Sicherung prüfen!

## Beschreibung des Sicherungswechsels:

1. Hülse von Stecker schrauben.



2. Eingebaute Sicherung entnehmen und durch geprüfte Sicherung ersetzen.



3. Es dürfen nur Hochleistungssicherungen 6,3 x 32 mm mit mind. 1000 V verwendet werden.

4. Hülse auf Stecker schrauben.

