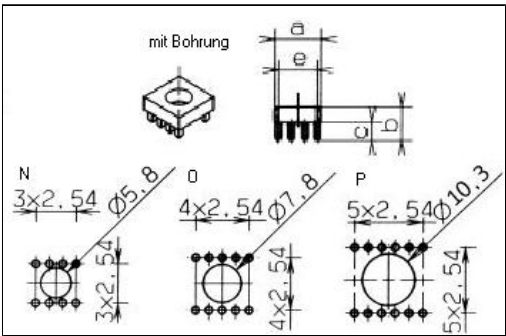
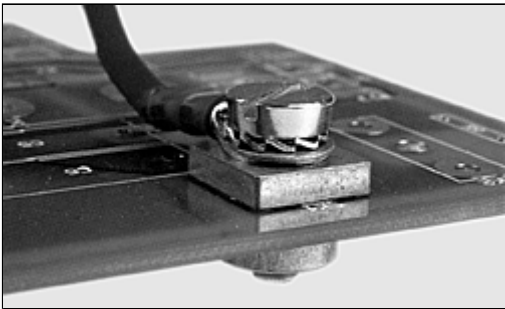


**Zweiteilige Stromversorgungs-Elemente  
mit zweireihiger Pinbelegung - Grundelement**



- Merkmale :**
- Material: CuZn 39 Pb 3.
  - Oberfläche: verzinkt/unterkupfert
  - Bohrspezifikation beachten: Enddurchmesser  $1.45 \pm 0.05$
  - Einpreßtechnik
  - Hohe Strombelastbarkeit: Pro Pin 10 A
  - Anschlußmöglichkeiten: Schraube, Mutter, für Kabelringöse und Durchgangsbohrung.
  - Montage von Stromschienen möglich. Einpreßwerkzeug auf Wunsch lieferbar.
  - Sonderausführung bzw. gewünschte Längen auf Anfrage jederzeit möglich.
  - Drehmoment max. 0,8 Nm pro Pin

	Artikel-Nr.	Vierkant a	b	c	e	Pinzahl	Bohrbild
	7462095	16	6.5	3.5	Ø 10.5	12	P