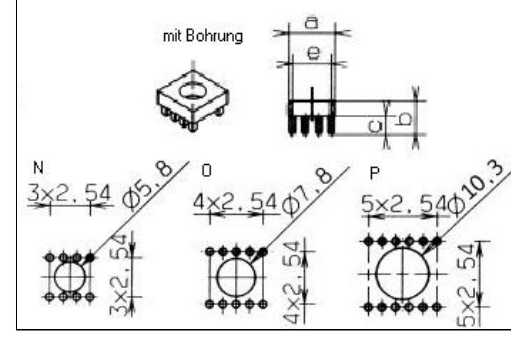


## Zweiteilige Stromversorgungs-Elemente mit zweireihiger Pinbelegung - Grundelement


**Merkmale :**

- Material: CuZn 39 Pb 3.
- Oberfläche: verzinnt/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