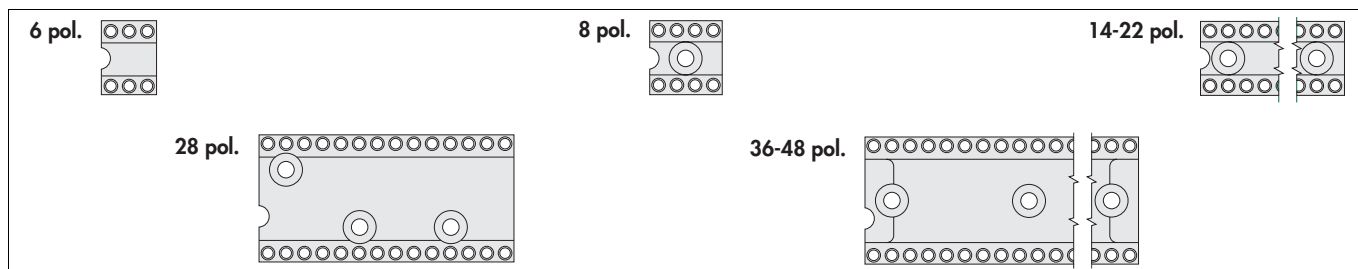


Präzisionsfassungen für DIL-IC, geschlossene Bauform

	Art. Nr.	Polzahl	Maße [mm]		Art. Nr.	Polzahl	Maße [mm]		
DIL 6 Y ...	6	7,62	10,30	7,60	DIL 22 Y ...	22	10,16	12,70	27,90
DIL 8 Y ...	8	7,62	10,30	10,10	DIL 28 Y ...	28	15,24	17,70	35,50
DIL 14 Y ...	14	7,62	10,30	17,70	DIL 32 Y ...	32	15,24	17,70	40,60
DIL 16 Y ...	16	7,62	10,30	20,40	DIL 36 Y ...	36	15,24	17,70	45,60
DIL 18 Y ...	18	7,62	10,30	23,00	DIL 40 Y ...	40	15,24	17,70	50,80
DIL 20 Y ...	20	7,62	10,30	25,50	DIL 48 Y ...	48	15,24	17,70	61,30
bitte angeben:		... Kontakt oberfläche G =vergoldet Z =verzinkt							

Fassungslayout der verschiedenen Polzahlen für DIL-IC, geschlossene Bauform



DIL-IC-Fassungen mit Entnahmekeil

	Art. Nr.	Polzahl	Maße [mm]			
			A	B	C	D
DIL 14 PEK	14	7,62	10,10	12,00	17,00	
DIL 16 PEK	16	7,62	10,10	12,00	20,30	

Kontakthülse: vergoldet
Kontaktfeder: vergoldet

SMD-Fassungen für PLCC → F 19
 Fassungen für DIL-IC mit Blockcond. → F 11
 Technische Daten → F 37 - 40
 Präzisionsstiftleisten 2,54 Löt → G 22 - 24

Präzisionskontakte, einzeln → F 2 - 3
 Fassungen für LED-Anzeigen → F 12 - 13
 Buchsenl. 2,54 Löt, durchsteckbar → G 28