

## Serie CE/CT 100 Serie CEP/CTP 100 mit Seitenpolarisation

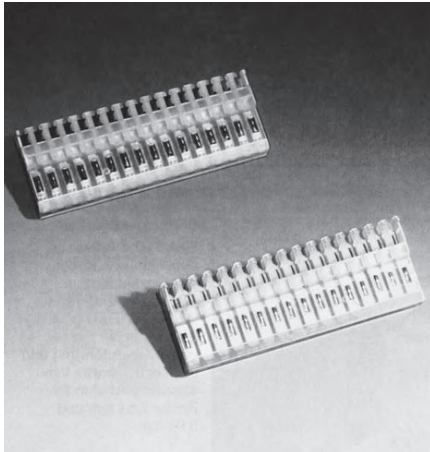
## Series CE/CT 100 Series CEP/CTP 100 Tab Polarisation

2- bis 28- polige End- und Durchgangs-Federleisten  
im Raster 2,54 mm, Abdeckkappen

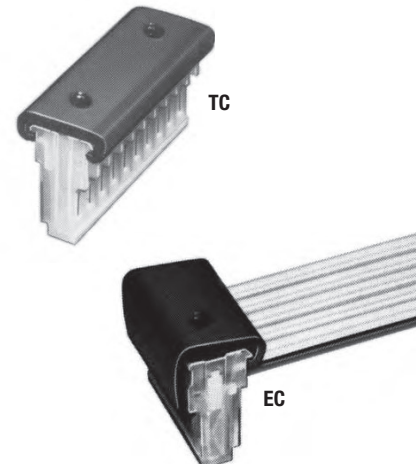
2.54 mm (0.100") End and through  
connectors available in 2 - 28 circuits  
with optional cover



CE/CT



CEP/CTP



### Abmessungen / Dimensions

CE/CT		Polzahl / No. of Circuits																											
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
(mm)	a	5,08	7,62	10,16	12,70	15,24	17,78	20,32	22,86	25,40	27,94	30,48	33,02	35,56	38,10	40,64	43,18	45,72	48,26	50,80	53,34	55,88	58,42	60,96	63,50	66,04	68,58	71,12	
	b	2,54	5,08	7,62	10,16	12,70	15,24	17,78	20,32	22,86	25,40	27,94	30,48	33,02	35,56	38,10	40,64	43,18	45,72	48,26	50,80	53,34	55,88	58,42	60,96	63,50	66,04	68,58	

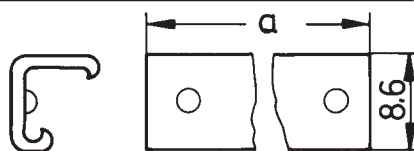
### Abmessungen / Dimensions

CEP/CTP		Polzahl / No. of Circuits																										
(mm)		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
	a	5,08	7,62	10,16	12,70	15,24	17,78	20,32	22,86	25,40	27,94	30,48	—	35,56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	b	2,54	5,08	7,62	10,16	12,70	15,24	17,78	20,32	22,86	25,40	27,94	—	33,02	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

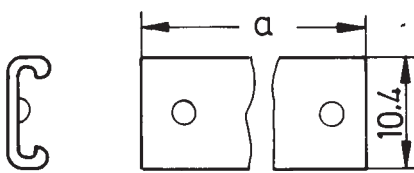
### Bestell-Nummern<sup>3)</sup> / Part Number<sup>3)</sup>

Polzahl / No. of Circuits 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28					
Ausführung / Version	Anschlussquerschnitt / Wire Size /				Maß / Dimension / c (mm)
	AWG 28 (0,08 – 0,09 mm²)	AWG 26 (0,12 – 0,15 mm²)	AWG 24 (0,2 – 0,25 mm²)	AWG 22 (0,3 – 0,4 mm²)	
Leiteraufbau	7 × 0,127	7 × 0,160	7 × 0,203 19 × 0,127	7 × 0,254 19 × 0,160	
End-Federleisten / End Connector /	CE100F28-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	CE100F26-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	CE100F24-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	CE100F22-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	6,9
Durchgangs-Federleisten / Through Connector	CT100F28-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	CT100F26-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	CT100F24-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	CT100F22-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	7,6
End-Federleisten / End Connector /	CEP100F28-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	CEP100F26-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	CEP100F24-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	CEP100F22-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	6,9
Durchgangs-Federleisten / Through Connector	CTP100F28-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	CTP100F26-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	CTP100F24-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	CTP100F22-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>	7,6
Kennfarbe Anschlussquerschnitt / AWG Identification Colour	Grün / Green	Blau / Blue	Schwarz / Black	Rot / Red	
Schutzkappe für End-Federleisten / Snap-on Cover for End connectors					EC100F-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>
Schutzkappe für Durchgangs-Federleisten / Snap-on Cover for Through connectors					TC100F-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>
Kappe für End- und Durchgangs-Federleisten / Strain Relief Combination Cover					SCC100F-□ <sup>3)</sup> -□ <sup>4)</sup>

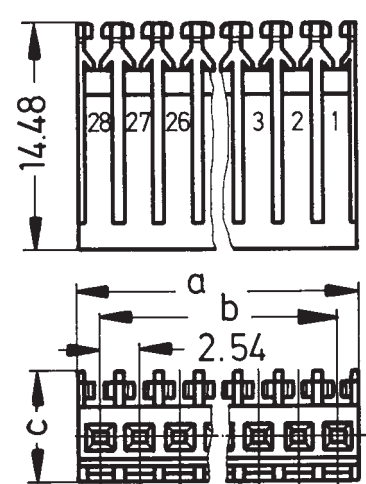
Schutzkappe EC  
(für End-Federleisten)  
Snap-on Covers EC  
(for end connectors)



Schutzkappe TC  
(für Durchgangs-Federleisten)  
Snap-on Covers TC  
(for through connectors)



Kappe SCC mit integr. Zugentlastung  
(für End- und Durchgangs-Federleisten)  
Strain Relief  
Combination Cover SCC  
(for end & through connectors)



<sup>3)</sup> Polzahl / No. of Poles <sup>4)</sup> Verpackungseinheit / Packing Quantity