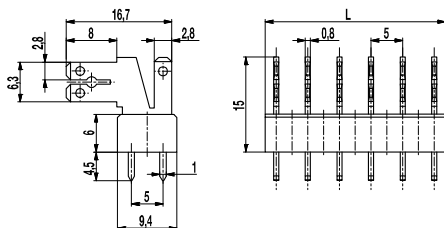
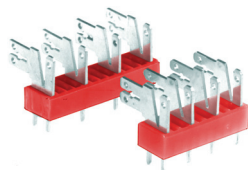


Flachsteckerleiste

900-W-5

Flachstecker im 90° Winkel



Artikelnummern

Polzahl	900-W-5	Länge	VPE
2	25.870.902	8,50	250
3	25.870.903	13,50	250
4	25.870.904	18,50	200
5	25.870.905	23,50	100
6	25.870.906	28,50	100
7	25.870.907	33,50	100
8	25.870.908	38,50	100
9	25.870.909	43,50	100
10	25.870.910	48,50	100
11	25.870.911	53,50	100
12	25.870.912	58,50	100
13	25.870.913	63,50	100
14	25.870.914	68,50	50
15	25.870.915	73,50	50
16	25.870.916	78,50	50
17	25.870.917	83,50	50
18	25.870.918	88,50	50
19	25.870.919	93,50	50
20	25.870.920	98,50	50
21	25.870.921	103,50	50
22	25.870.922	108,50	50
23	25.87.923	113,50	50
24	25.870.924	118,50	50
25	25.870.925	123,50	50

weitere Polzahlen auf Anfrage

Allgemeine Daten

Raster	5 mm
Polzahlen	2 - 25
Zusatzinformationen	Zwei nicht isolierte Flachsteckhülsen 2,8 (oder 1x6,3) passen nebeneinander.

Technische Daten

Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	320 V	320 V	630 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV	4 kV	4 kV
Isolationsspannung	450 V nach EN 60998-1		
Bemessungsstrom	6A: mit Flachsteckhülsen 2,8; Leiter 1 mm ² (16 AWG) 16 A: mit Flachsteckhülsen 6,3; Leiter 2,5 mm ² (14 AWG)		
Leiterplattenbohrung	ø 1,6 mm		
Sonstige Angaben	Bemessungsspannungen mit Isolierhülsen		

Materialdaten

Gehäusematerial	PA, rot, V-0
Kriechstromfestigkeit	CTI ≥ 600
Isolierstoffgruppe	I
Temperaturgrenzen	-40°C bis 100°C
Lötstift	1,0 x 0,8 mm; Messing, verzinkt
Flachstecker	2,8 x 0,8 mm; 6,3 x 0,8 mm; Messing, verzinkt

Zulassungen

	Strom	Spannung	Gruppe	AWG	Nm
	15	125	B		
	15 10	300 300	B D,E		

Sonderausführung / Zubehör

- Fortlaufende Nummerierung
- Sonderbeschriftung nach Zeichnung
- Selbstklebende Bezeichnungstreifen BST-5,00
- Isolierhülsen, siehe Produktbeschreibung ISO
- Wechselndes Rastermaß
- Mix-Bestückung der Flachsteckerversionen
- Die Flachstecker sind auch einzeln erhältlich (siehe einzelne Flachstecker GST-900)