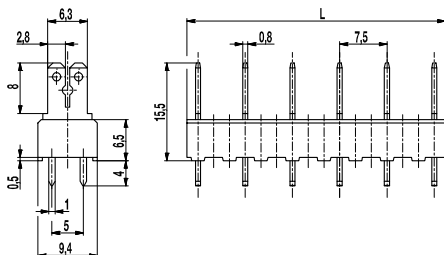


Leiterplattenklemme Serie 900

900-F-S-7,5

Flachsteckanschluss



Artikelnummern

Polzahl	900-F-S-7,5	Länge	VPE
3	75.870.704	18,50	200
5	75.870.707	33,50	100
6	75.870.709	43,50	100
9	75.870.713	63,50	100
10	75.870.715	73,50	100

weitere Polzahlen auf Anfrage

Allgemeine Daten

Raster	7,5 mm
Zubehör	Isoliergehäuse ISO-900
Zusatzinformationen	Zwei nicht isolierte Flachsteckhülsen 2,8 (oder 1x6,3) passen nebeneinander.

Technische Daten

Klemmbereich	<i>starr / flexibel / AWG</i>		
	2,8: 1,0 mm ² / 16 AWG; 6,3: 2,5 mm ² / 14 AWG		
Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	500 V	630 V	1000 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV	6 kV	6 kV
Isolationsspannung	750 V nach EN 60998-1		
Bemessungsstrom	mit Flachsteckhülsen 2,8: 6 A; mit Flachsteckhülsen 6,3: 16 A		
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

Sonderausführung / Zubehör

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