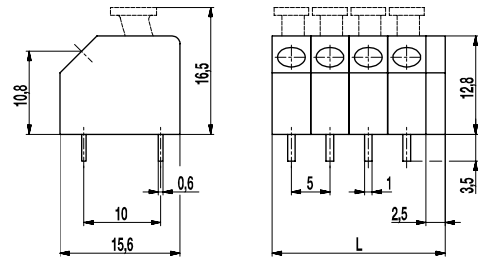
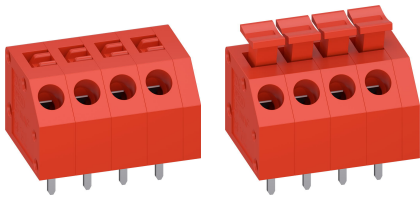


874(-DR)

Leiterplattenklemme

Push-In Anschluss, Drahteführung im 45°-Winkel zur LP



ALLGEMEINE DATEN

Raster	5 mm
Polzahlen	1 - 12

TECHNISCHE DATEN

Klemmbereich	<i>starr / flexibel / AWG</i>		
	0,14 - 1,5 mm ² / - / 26 - 16 AWG [1]		
Bemessungsquerschnitt	1,5 mm ²		
Abisolierlänge	10 mm ± 0,5 mm		
Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	250 V	320 V	630 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV	4 kV	4 kV
Bem.-isolationsspannung	250 V nach EN 60998-1		
Bemessungsstrom	10 A		
Leiterplattenbohrung	ø 1,3 mm		

ZULASSUNGEN

	Strom [A]	Spannung [V]	Gruppe	AWG	[Nm]
	10	300	B	22 - 16 [1]	
	10	300	B, D, E	22 - 16	

MATERIALDATEN

Gehäusematerial	PA, rot, V-0
Kriechstromfestigkeit	CTI ≥ 600
Isolierstoffgruppe	I
Temperaturgrenzen	-40°C bis 100°C
Klemmkörper	Messing, verzinkt
Lötstift	0,6 x 1,0 mm; Messing, verzinkt
Feder	Bandstahl, rostfrei

SONDERAUSFÜHRUNG / ZUBEHÖR

- Fortlaufende Nummerierung
- Sonderbeschriftung nach Zeichnung
- Selbstklebende Bezeichnungstreifen BST-5,00
- Andere Rastermaße

[1] solid wire

AUSFÜHRUNGEN

Pole	Artikel	Artikelnummer	Artikel	Artikelnummer	Länge (L)	Verpackung	VPE
1	874/01	11.812.001	874-DR/01	41.812.001	7,50 mm	Karton	250
2	874/02	12.812.001	874-DR/02	42.812.001	12,50 mm	Karton	200
3	874/03	13.812.001	874-DR/03	43.812.001	17,50 mm	Karton	100
4	874/04	14.812.001	874-DR/04	44.812.001	22,50 mm	Karton	100
5	874/05	15.812.001	874-DR/05	45.812.001	27,50 mm	Karton	100
6	874/06	16.812.001	874-DR/06	46.812.001	32,50 mm	Karton	50
7	874/07	17.812.001	874-DR/07	47.812.001	37,50 mm	Karton	50
8	874/08	18.812.001	874-DR/08	48.812.001	42,50 mm	Karton	50
9	874/09	19.812.001	874-DR/09	49.812.001	47,50 mm	Karton	50
10	874/10	20.812.001	874-DR/10	50.812.001	52,50 mm	Karton	50
12	874/12	22.812.001	874-DR/12	52.812.001	62,50 mm	Karton	50

weitere Polzahlen auf Anfrage

