

971-THG(-DS) Leiterplattenklemme

Schraubanschluss, Drahteinführung vertikal zur LP, anrastbar, große Einstecktiefe



ALLGEMEINE DATEN

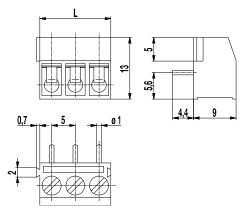
Raster	5 mm
Polzahlen	2 + 3

TECHNISCHE DATEN

Klemmbereich	starr / flexibel / A	WG		
ohne DS/HDS	1 - 6 mm ² / 1 - 2,5 mm ² / 16 - 12 AWG			
mit DS/HDS	0,75 - 4 mm ² / 0,75 - 2,5 mm ² / 18 - 12 AWG			
Bemessungsquerschnitt	2,5 mm ²			
Abisolierlänge	6,5 mm ± 0,5 mm	1		
Überspannungskategorie	III	III	II	
Verschmutzungsgrad	3	2	2	
Bemessungsspannung	250 V	320 V	630 V	
Bemessungsstoßspannung	4 kV	4 kV	4 kV	
Isolationsspannung	250 V nach EN 60998-1			
Bemessungsstrom	24 A			
Leiterplattenbohrung	ø 1,3 mm			
Nenndrehmoment	0,5 Nm			

ZULASSUNGEN

	Strom [A]	Spannung [V]	Gruppe	AWG	[Nm]
Al ®	20	300	В	22-12 [1]	0,51
74	10	300	D	22-12 [1]	0,51
SP ®	20	300	В	26 - 12	0,51
Ρ	10	300	D, E	26 - 12	0,51



MATERIALDATEN

Gehäusematerial	PA, grau, V-0
Kriechstromfestigkeit	CTI ≥ 600
Isolierstoffgruppe	I
Temperaturgrenzen	-40°C bis 100°C
Klemmkörper	Messing, verzinnt
Schraube	M3; Stahl verzinkt, blau passiviert
Lötstift	ø 1 mm; Kupfer, verzinnt
Drahtschutz	Zinnbronze, verzinnt

■ SONDERAUSFÜHRUNG / ZUBEHÖR

- Fortlaufende Nummerierung
- · Sonderbeschriftung nach Zeichnung
- Selbstklebende Bezeichnungsstreifen BST-5,00
- Rastermaß 10 mm für größere Luft- und Kriechstrecken
- · Längere Lötstifte auf Anfrage
- Ausführung mit verlängerter Drahteinführung
- Ausführung mit vergrößertem Klemmbereich
- Doppeldrahtschutz als Brücke
- Mit Prüfloch, siehe 971-HM(-DS)

[1] Min No. 26 AWG for factory-wiring only

AUSFÜHRUNGEN

Pole	Artikel	Artikelnummer	Artikel	Artikelnummer	Länge (L)	Verpackung	VPE
2	971-THG/02	10.872.502	971-THG-DS/02	20.872.502	10,00 mm	Karton	250
3	971-THG/03	10.872.503	971-THG-DS/03	20.872.503	15,00 mm	Karton	250



