

RAST-2.5-Steckverbinder, Raster 2,5/5,0 mm



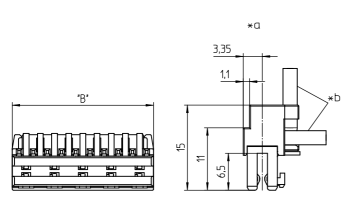
RAST-2.5-Power-Steckverbinder für direktes und indirektes Stecken, in Schneidklemmtechnik (SKT), teilungsgerecht anreihbar Kontaktraster 5,0 mm

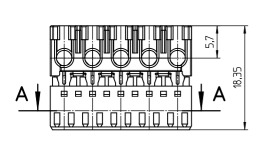
Approbationen:

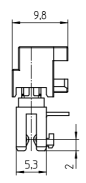


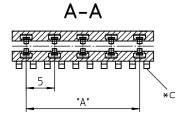


1 von 4 01/2023









## Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -40 °C/+130 °C1 <sup>1</sup> obere Grenztemperatur (Kontaktträger) RTI (elektrisch) der UL Yellow Card

## Werkstoffe

PBT GF, V-0 nach UL94 – 3570 PA, V-2 nach UL94 – 3570 M09<sup>1</sup> Kontaktträger

Kontaktfeder

Cu-Legierung, versilbert – 3570 Cu-Legierung, verzinnt – 3570 V03

<sup>1</sup> M09: Bauteil glühdrahtbeständig (GWT 750 °C), Prüfung nach IEC 60695-2-11, Beurteilung nach IEC 60335-1 (Flamme < 2 s)

### Mechanische Daten

Kontaktierung mit Leiterplatte 1,5 ± 0,14 mm

Steckkraft/Kontakt ≤ 4,0 N Ziehkraft/Kontakt ≥ 0,5 N

Kodiervorschläge auf www.lumberg.com ♂

## Anschließbare Leiter Schneidklemmbereich

Bauform Einzelleiter, ausgestanzte

Rasterstegleitung 5,0 mm

Ouerschnitt min. 0.35 mm<sup>2</sup> 0.82 mm<sup>2</sup> Ouerschnitt max. Isolationsdurchmesser ≤ 2,5 mm

Freigegebene Leiter auf www.lumberg.com ♂

### Elektrische Daten (bei Tu 20 °C)

Durchgangswiderstand ≤ 5 mΩ Be messung sstrom3570:

3570: 6 A (Tu 70 °C) 10 A (indirekt gesteckt, 2- bis 5-polig) 3570 V03:

6 A (T<sub>u</sub> 70 °C, max. 4 Pole bestromt)

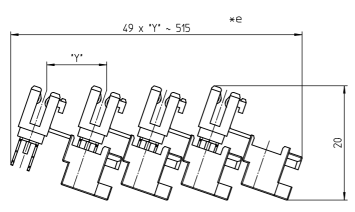
Bemessungsspannung 400 V AC

Isolierstoffgruppe IIIa (IEC)/2 (UL) (CTI ≥ 250)

Kriechstrecke ≥ 4,0 mm Luftstrecke ≥ 4,0 mm Isolationswiderstand >1GΩ

2 von 4 01/2023





# Zugehörige Produkte

Gegenstücke

₫ 3542 **₫** 3542-1 **₫** 3546 **♂** 3546-1 **♂** 355295 **₫** 3552 ₫ 355299 **₫** 3556 ₾ 83546

Verarbeitungsequipment

☑ HA357e-CA **☑** HA3...e **☑** HA357e ☑ HA357f-CA-KC-KT **☑\*** HZ-M357 ☑ KHP357

☑ VARICON 7000-Eco-CR ☑ VARICON 7000

☑ VARICON 7000-Inline ☑ VARICON 7000-

Inline-CR

☑ VARICON 7000-RD

☑ VARICON 7000-RD-

- konfektionierter Zustand
- \*b Leiterabgang
- Kodierung \*c
- Verkettung der Bauteile (Lieferzustand) \*e

3 von 4 01/2023



Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)	Abmessungen	
				A (mm)	B (mm)
3570 02	2	3528	3528	5	9,9
3570 03	3	2352	2352	10	14,9
3570 04	4	1764	1764	15	19,9
3570 05	5	1176	2352	20	24,9
3570 06	6	1176	2352	25	29,9
3570 07	7	882	2646	30	34,9
3570 08	8	882	2646	35	39,9
3570 09	9	588	2352	40	44,9
3570 10	10	588	2352	45	49,9

Die Bestellbezeichnung ist um weitere Angaben zu ergänzen (z.B. für Kodierungen, Farb- und Materialoptionen).

# Verpackung:

verkettet, im Karton

4 von 4 01/2023