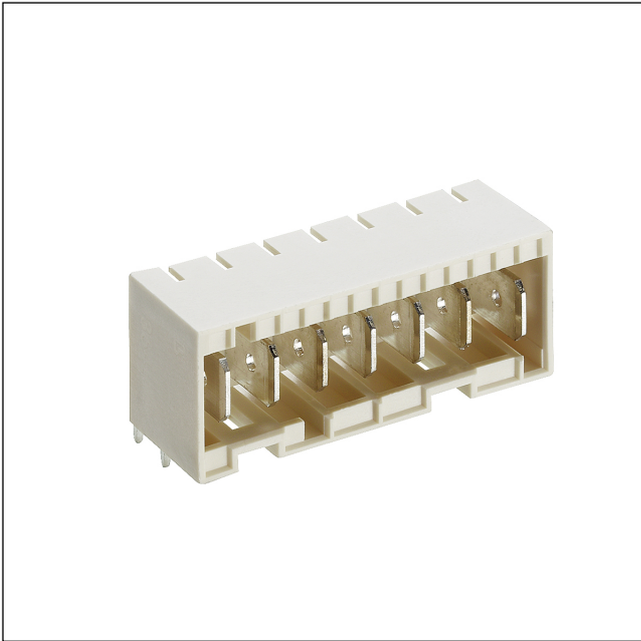


36

364599

RAST-5-Steckverbinder, Raster 5,0 mm



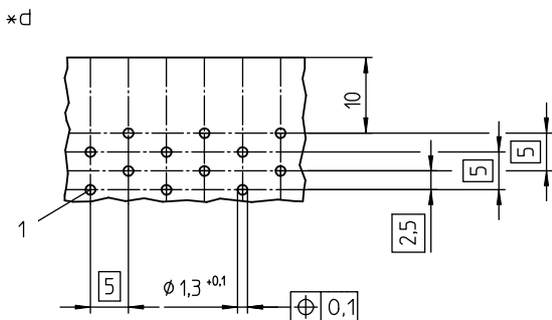
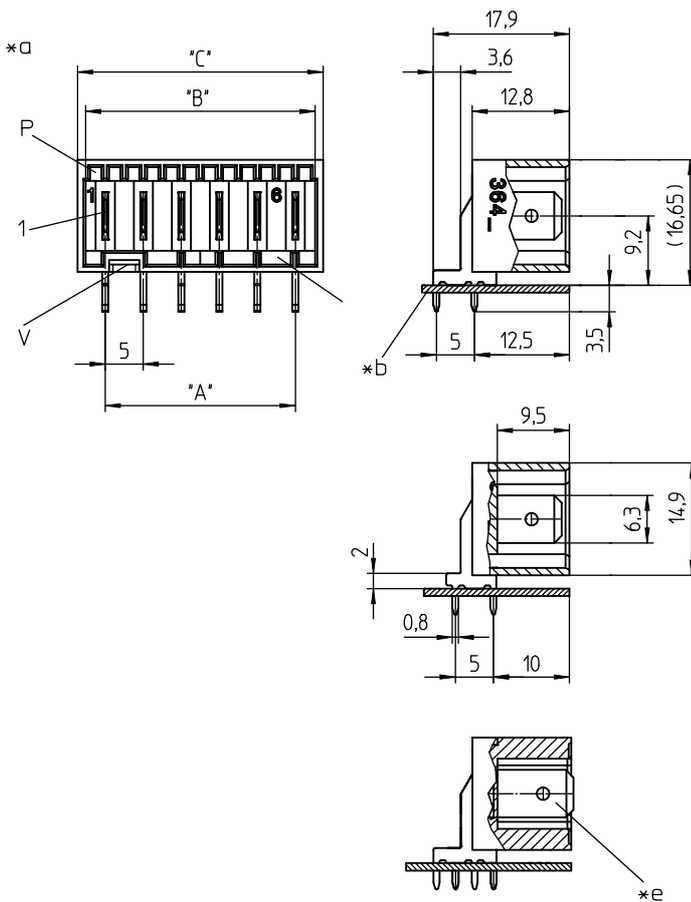
RAST-5-Messerleiste, abgewinkelt, mit untenliegender Verriegelung, hohe Bauform, mit voreilenden Schutzleiterkontakten

---

Approbationen:



36 364599



- \*a K = Kodierung  
P = Positionierung  
V = Raum für Verriegelung
- \*b Leiterplatte
- \*d Leiterplattenlayout, von der Lötseite gesehen
- \*e Schutzleiterkontakt 1,5 mm voreilend, auf jeder Position möglich

### Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -40 °C/+120 °C

### Werkstoffe

Kontaktträger PA GF, V-0 nach UL94<sup>1</sup>  
Kontaktmesser CuZn, unternickelt und verzinkt

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

### Mechanische Daten

Kontaktmesser 6,3 x 0,8 mm nach DIN 46244  
Kodiervorschläge auf [www.lumberg.com](http://www.lumberg.com) 

### Elektrische Daten (bei T<sub>u</sub> 20 °C)

Bemessungsstrom 10 A (T<sub>u</sub> 70 °C)  
Bemessungsspannung 250 V AC  
Isierstoffgruppe IIIa (IEC)/2 (UL) (CTI ≥ 250)  
Kriechstrecke 4,2 mm  
Luftstrecke 4,2 mm  
Isolationswiderstand > 10 GΩ

36

364599

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
364599 02	2	250	1000
364599 03	3	250	1000
364599 04	4	250	1000
364599 05	5	250	1000
364599 06	6	250	1000
364599 07	7	250	1000
364599 08	8	250	1000
364599 09	9	250	1000
364599 10	10	250	1000
364599 11	11	250	1000
364599 12	12	250	1000