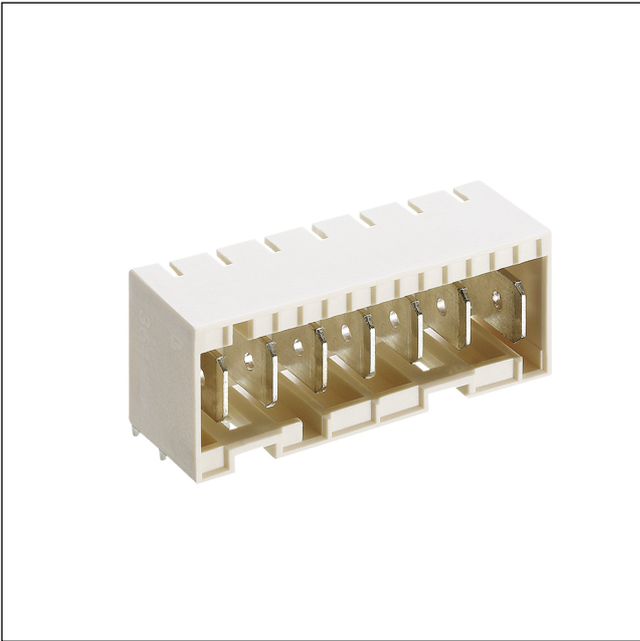


36

364399

RAST-5-Steckverbinder, Raster 5,0 mm



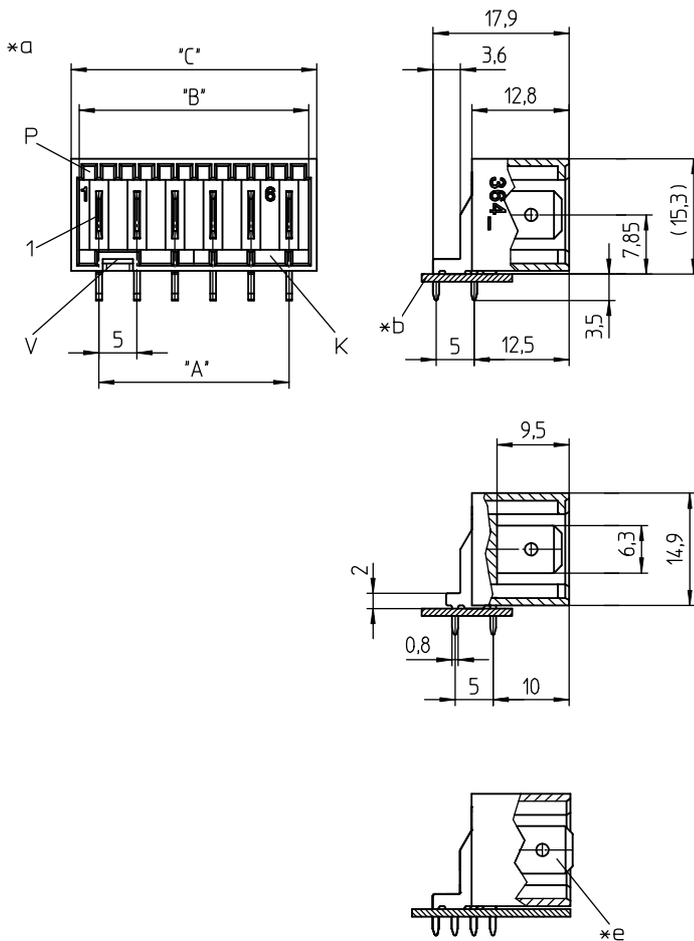
RAST-5-Messerleiste, abgewinkelt, mit untenliegender Verriegelung, mit voreilenden Schutzleiterkontakten

Approbationen:



36

364399



Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -40 °C/+120 °C

Werkstoffe

Kontaktträger PA GF, V-0 nach UL94¹
 Kontaktmesser CuZn, unternickelt und verzinkt

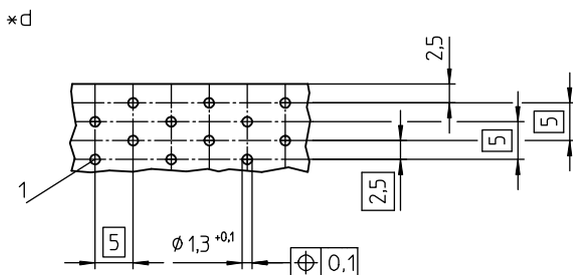
¹ Bauteil glührahtbeständig (GWT 750 °C), Prüfung nach IEC 60695-2-11, Beurteilung nach IEC 60335-1 (Flamme < 2 s)

Mechanische Daten

Kontaktmesser 6,3 x 0,8 mm nach DIN 46244
 Kodiervorschläge auf www.lumberg.com

Elektrische Daten (bei T_u 20 °C)

Bemessungsstrom 10 A (T_u 70 °C)
 Bemessungsspannung 250 V AC
 Isolierstoffgruppe IIIa (IEC)/2 (UL) (CTI ≥ 250)
 Kriechstrecke 4,2 mm
 Luftstrecke 4,2 mm
 Isolationswiderstand > 10 GΩ



- *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

36

364399

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
364399 02	2	250	1000
364399 03	3	250	1000
364399 04	4	250	1000
364399 05	5	250	1000
364399 06	6	250	1000
364399 07	7	250	1000
364399 08	8	250	1000
364399 09	9	250	1000
364399 10	10	250	1000
364399 11	11	250	1000
364399 12	12	250	1000