

52

5 RS

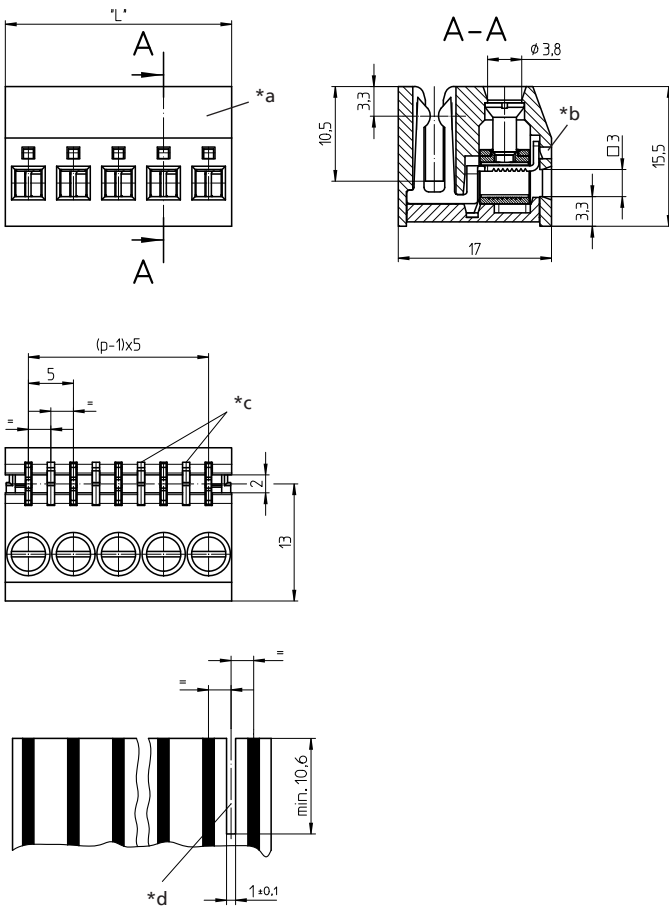
Direktsteckverbinder mit Schraubanschluss, für Steckkarten, Raster 5,0 mm



Buchsenleiste für direktes Stecken mit Schraubanschlussklemmen, Fahrstuhlklammkörper ohne Untersteckschutz, mit Prüfabgriff, teilungsgerecht anreihbar

Approbationen:





- *a Feld für Bedruckung
- *b Prüfabgriff
- *c Kodierstück SP 4 in jeder zweiten Kammer einsetzbar
- *d Leiterplattenlayout, Beispiel mit Ausnehmung für Kodierstück SP 4

Werkstoffe

Kontaktträger	PPO
Kontaktfeder	CuSn, verzinkt
Klemmkörper	Stahl, verzinkt
Schraube	Stahl, verzinkt

Mechanische Daten

Kontaktierung mit	Leiterplatte 1,5–1,6 mm
Anzugsdrehmoment Schraube	0,4 Nm

Anschließbare Leiter Schraubklemmanschluss

Querschnitt	≤ 2,5 mm ² /AWG 24–12 (UL)
-------------	---------------------------------------

Elektrische Daten (bei T_u 20 °C)

Bemessungsstrom	5 A
Bemessungsspannung	250 V AC, ohne Leiterplatte 300 V (UL)
Bemessungsstoßspannung	> 3,0 kV
Isolationsgruppe	C
Kriechstromfestigkeit	KB 300 ¹
Kriechstrecke	4,0 mm ²

¹ nach DIN 0303

² nach VDE 0110

Zugehörige Produkte

Zubehör
 SP 4

52

5 RS

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)	Abmessungen L (mm)
5 RS 03	3	50	2500	14,9
5 RS 04	4	50	2500	19,9
5 RS 05	5	50	5000	24,9
5 RS 06	6	50	5000	29,9
5 RS 07	7	50	5000	34,9
5 RS 08	8	50	5000	39,9
5 RS 09	9	50	5000	44,9
5 RS 10	10	50	5000	49,9
5 RS 11	11	50	5000	54,9
5 RS 12	12	50	5000	59,9
5 RS 13	13	50	5000	64,9
5 RS 14	14	50	5000	69,9
5 RS 15	15	50	5000	74,9
5 RS 16	16	50	5000	79,9
5 RS 17	17	50	5000	84,9
5 RS 18	18	50	5000	89,9
5 RS 19	19	50	5000	94,9
5 RS 20	20	50	5000	99,9

Verpackung:
lose im Karton