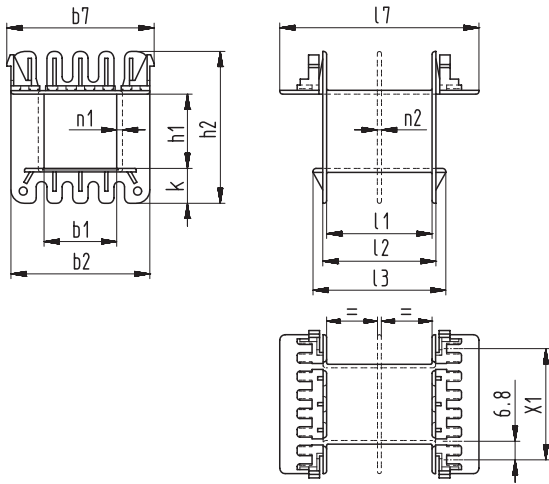
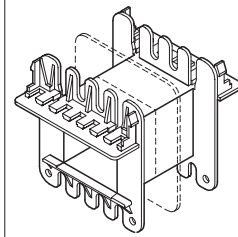


Schemazeichnung | Schematic drawing



Hinterschneidung der Lötösenplatte, geschlitzter Zwischenflansch für Seitenisolationen und Rasthaken für Deckleisten → Zubehör
 Slotted terminal plates, slotted middle flange for side insulation covers and hooks to fix terminal cover → Accessories

LP
 (DIN 41 305)



7

8

X3 = max. Anzahl der Aufnahmen bzw. Anschlüsse
 X3 = max. number of slots for terminals

b1 ±0,2	b2 ±0,2	b7 ±0,3	h1 ±0,2	h2 ±0,3	k ±0,2	l1 ±0,2	l2 ±0,2	l3 ±0,2	l7 ±0,3	n1 +0,2	n2 ±0,2	X1 ±0,3	X3	Bestellbezeichnung Type	Wz	Art.-Nr. Art.-No
25,6	47,9	50,2	21,5	48,5	12	34	36,5	43	Ⓣ 62	1,4	2,1	6x6,8	2x7	EI 75/21,5/1 LP EI 75/21,5/2 LP	Wz 7202/1 LP ⑫ Wz 7202/2 LP ⑫	2296 2268
25,6	47,9	50,2	26,5	53,5	12	34	36,5	43	Ⓣ 62	1,4	2,1	6x6,8	2x7	EI 75/26,5/1 LP EI 75/26,5/2 LP	Wz 7211/1 LP ⑫ Wz 7211/2 LP ⑫	2271 2301
25,6	47,9	50,2	32,7	59,5	12	34	36,5	43	Ⓣ 62	1,4	2,1	6x6,8	2x7	EI 75/32,7/1 LP EI 75/32,7/2 LP	Wz 7223/1 LP ⑫ Wz 7223/2 LP ⑫	2347 2410
25,6	47,9	50,2	41,5	68,5	12	34	36,5	43	Ⓣ 62	1,4	2,1	6x6,8	2x7	EI 75/41,5/1 LP EI 75/41,5/2 LP	Wz 7236/1 LP ⑫ Wz 7236/2 LP ⑫	2316 2250
26,7	51,1	50,2	27,5	56,3	12,8	35,4	38	44,7	Ⓣ 64,6	1,3	2,1	6x6,8	2x7	EI 78/27,5/1 LP EI 78/27,5/2 LP	Wz 7457/1 LP Wz 7457/2 LP	3046 3102
26,7	51,1	50,2	36,5	65,3	12,8	35,4	38	44,7	Ⓣ 64,6	1,3	2,1	6x6,8	2x7	EI 78/36,5/1 LP EI 78/36,5/2 LP	Wz 7462/1 LP Wz 7462/2 LP	3049 3113
26,7	51,1	50,2	40,5	69,3	12,8	35,4	38	44,7	Ⓣ 64,6	1,3	2,1	6x6,8	2x7	EI 78/40,5/1 LP EI 78/40,5/2 LP	Wz 7471/1 LP Wz 7471/2 LP	3056 3121
36,9	69,3	73,5	37,7	76,3	17,5	49,3	52,9	62	Ⓣ 89,5	1,8	2,2	9x6,8	2x10	EI 108/37,7/1 LP EI 108/37,7/2 LP	Wz 7258/1 LP Wz 7258/2 LP	2564 2642
36,9	69,3	73,5	46,7	85,3	17,5	49,3	52,9	61,5	Ⓣ 89,5	1,8	2,2	9x6,8	2x10	EI 108/46,7/1 LP EI 108/46,7/2 LP	Wz 7267/1 LP Wz 7267/2 LP	2623 2658
36,9	69,3	73,2	59,7	98,3	17,5	49,3	52,9	61,5	Ⓣ 89,5	1,8	2,2	9x6,8	2x10	EI 108/59,7/1 LP EI 108/59,7/2 LP	Wz 7282/1 LP Wz 7282/2 LP	2605 2618
36,9	69,3	73,2	73,7	112,3	17,5	49,3	52,9	61,5	Ⓣ 89,5	1,8	2,2	9x6,8	2x10	EI 108/73,7/1 LP EI 108/73,7/2 LP	Wz 7296/1 LP Wz 7296/2 LP	2571 2593
41	77,6	80	41,8	88,3	23,2	54,6	59	68,8	Ⓣ 95,1	1,6	2,1	10x6,8	2x11	EI 120/41/1 LP EI 120/41/2 LP	Wz 6927a/1 LP Wz 6927a/2 LP	1669 1360
41	77,6	80	53,8	100,4	23,2	54,6	59	68,8	Ⓣ 95,1	1,6	2,1	10x6,8	2x11	EI 120/53,5/1 LP EI 120/53,5/2 LP	Wz 6927b/1 LP Wz 6927b/2 LP	1929 1184
41	77	79,5	61,8	108,5	23,2	54,9	58,8	68,4	Ⓣ 94,8	1,7	2,2	10x6,8	2x11	EI 120/61,8/1 LP EI 120/61,8/2 LP	Wz 7246/1 LP ⑫ Wz 7246/2 LP ⑫	5109 5160
41	77,6	80	73,8	120,4	23,2	54,6	59	68,8	Ⓣ 95,1	1,8	2,2	10x6,8	2x11	EI 120/73/1 LP EI 120/73/2 LP	Wz 6927c/1 LP Wz 6927c/2 LP	1466 1121

⑫ keine Drahtausführungsschlitze an der schmalen Flanschseite „k“
 Ⓣ Abmessung l7 verringert, somit passend in Gehäuse

⑫ no lead-out slots on short flange side „k“
 Ⓣ Dimension l7 reduced to fit in box