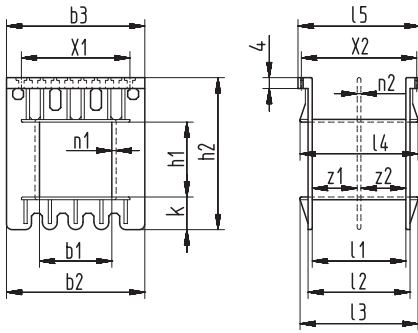
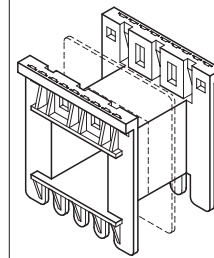


Sketch with main dimensions



z1 ±0,2	z2 ±0,2	b1 ±0,2	b2 ±0,2	b3 ±0,2	h1 ±0,2	h2 ±0,2	k ±0,2	l1 ±0,2	l2 ±0,2	l3 ±0,3	l4 ±0,3	l5 ±0,3	n1 +0,2	n2 ±0,15	X1 ±0,2	X2 ±0,2	X3 ①
16,7	16,7	26,8	51,2	51,2	27,6	56	12	34,7	37,6	43,7	43,7	45,5	1,3	1,3	8x5	42,5	2x9
16,7	16,7	26,6	51,1	51,1	36,5	65	12	34,6	37,6	43,5	43,5	46,2	1	1,2	8x5	42,5	2x9
16,7	16,7	26,6	51,1	51,1	40,5	69	12	34,6	37,6	43,5	43,5	46,2	1	1,2	8x5	42,5	2x9
16,5	16,5	26,6	51,1	51,1	40,5	69	12	34,5	37,6	43,2	43,2	46,2	1	1,2	8x5	42,5	2x9

ST  
Form G (full pin rail)

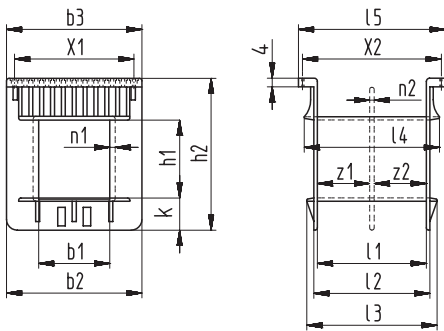


2

3

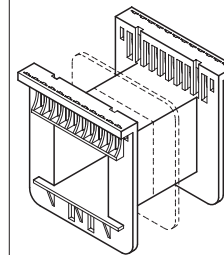
Type	Wz	Art.-No.
EI 78/27,5/1 ST	Wz 6558/1 ST	1615
EI 78/27,5/2 ST	Wz 6558/2 ST	1396
EI 78/36,5/1 ST	Wz 6209/1 ST	1130
EI 78/36,5/2 ST	Wz 6209/2 ST	1651
EI 78/40,5/1 ST	Wz 6209/1 ST	1260
EI 78/40,5/2 ST	Wz 6209/2 ST	1126
EI 78/40,5/2 ST-T	Wz 6209/2 ST-T ⑧	3377

Sketch with main dimensions



z1 ±0,2	z2 ±0,2	b1 ±0,2	b2 ±0,2	b3 ±0,2	h1 ±0,2	h2 ±0,3	k ±0,2	l1 ±0,2	l2 ±0,2	l3 ±0,3	l4 ±0,3	l5 ±0,3	n1 +0,3	n2 ±0,2	X1 ±0,2	X2 ±0,2	X3 ①
18,2	18,2	28,9	55,2	55	29,5	60,1	13,2	37,8	40,7	46,5	52	48,6	1,2	1,3	9x5	45	2x10
18,2	18,2	28,9	55,2	55	43,5	74,1	13,2	37,8	40,7	46,5	51,8	48,6	1,2	1,3	9x5	45	2x10
20,9	20,9	32,8	62,4	62,4	35,9	70	15	43,9	47,2	53,8	56	61,2	1,4	2,1	11x5	57,5	2x12
20,9	20,9	32,8	62,4	62,4	45,9	80	15	43,9	47,2	53,8	56	61,2	1,4	2,1	11x5	57,5	2x12
20,9	20,9	32,8	62,4	62,4	59,9	94	15	43,9	47,2	53,8	56	61,8	1,4	2,1	11x5	57,5	2x12

ST  
Form G (full pin rail)



2

3

Type	Wz	Art.-No.
EI 84/29,5/1 ST	Wz 6837a/1 ST	1932
EI 84/29,5/2 ST	Wz 6837a/2 ST	1786
EI 84/43,5/1 ST	Wz 6837b/1 ST	1424
EI 84/43,5/2 ST	Wz 6837b/2 ST	1756
EI 96/35,7/1 ST	Wz 6919a/1 ST	1313
EI 96/35,7/2 ST	Wz 6919a/2 ST ⑩	1186
EI 96/45,7/1 ST	Wz 6919b/1 ST	1392
EI 96/45,7/2 ST	Wz 6919b/2 ST ⑩	1522
EI 96/59,7/1 ST	Wz 6919c/1 ST	1996
EI 96/59,7/2 ST	Wz 6919c/2 ST ⑩	1693

① X3 = max. number of slots or terminals  
 ⑩ Slotted middle flange for side insulation covers, see chapter accessories A.

⑧ With slot for TCO.