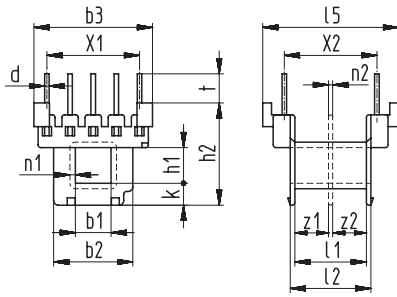


Schemazeichnung | Schematic drawing



Wz 7865 ohne Abstandsnoppen

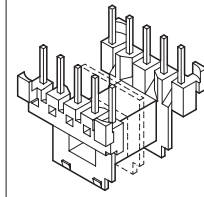
Wz 7865 without spacers

Wz 7979 mit Umlenknoppen

Wz 7979 with deflection nub

ST

Lötdrähte eingespritzt  $\square$  0,5 mm  
Molded-in wires  $\square$  0,5 mm

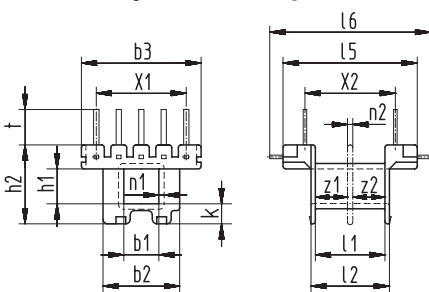


X3 = max. Anzahl der Aufnahmen bzw. Anschlüsse

X3 = max. number of slots for terminals

z1	z2	b1	b2	b3	h1	h2	k	l1	l2	l5	n1	n2	d	t	X1	X2	X3	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	+0,2	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$		EE 12,6/3,9/1 ST	3908
-	-	4	8,7	12,8	4	11,2	2,4	7,8	8,8	14,8	0,5	-	0,5	3,4	4x2,54	10,16	2x5	Wz 7979/1 ST	
-	-	4	8,7	12,8	4	11,2	2,4	7,8	8,8	14,6	0,5	-	0,5	3,5	4x2,54	10,16	2x5	Wz 7634/1 ST	3328
3,6	3,6	4	8,7	13,2	4	9,9	2,4	7,8	8,8	13,2	0,5	0,6	0,5	4,5	4x2,54	10,16	2x5	Wz 7865/1 ST	3646
																		Wz 7865/2 ST	3670

Schemazeichnung | Schematic drawing

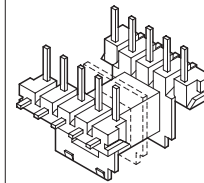


Für Printversion in Material: PA6.6-30H,  
für SMD-Technik in Material: PPS

For Printversion in material: PA6.6-30H,  
for SMD-technique in material: PPS

ST

Lötdrähte eingespritzt 0,4 x 0,6 mm  
Molded-in wires 0,4 x 0,6 mm



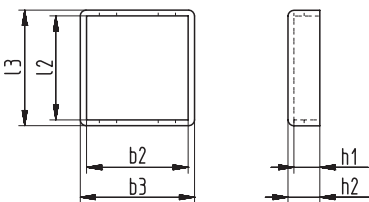
**L SMD**

X3 = max. Anzahl der Aufnahmen bzw. Anschlüsse

X3 = max. number of slots for terminals

z1	z2	b1	b2	b3	h1	h2	k	l1	l2	l5	l6	n1	n2	t	X1	X2	X3	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,3$	+0,2	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$		EE 12,6/3,9/1 ST	3394
3,6	3,6	3,9	8,7	13	3,9	9,1	2,2	7,8	8,8	15,1	18,2	0,5	0,6	4	4x2,54	10	2x5	Wz 7678/1 ST	
-	-	3,9	8,7	13	3,9	8,7	2,2	7,8	8,8	18	21,8	0,5	-	4,5	4x2,54	14,8	2x5	Wz 7678/2 ST	1946
																		Wz 7615/1 ST	3300

Schemazeichnung | Schematic drawing



Aufrastbare Kappe zur automatischen Bestückung.

Snap-on cap for automatic fitting.

Spulenkörper | Bobbins

EE 12,6 - Wz 7634/ST

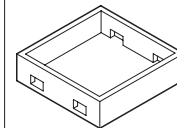
EE 12,6 - Wz 7865/ST

EE 12,6 - Wz 7678/ST

EE 12,6 - Wz 7615/ST

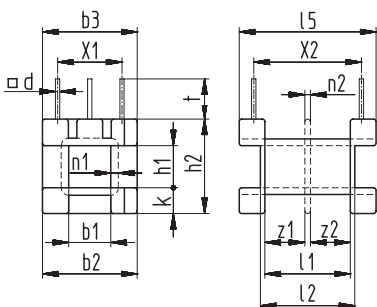
Pick & Place - Kappe

Pick & Place - cap



b2	b3	h1	h2	l2	l3													Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$													EE 12,6	3172
8,8	9,9	2,2	2,8	9	10													Wz 7554	

Schemazeichnung | Schematic drawing

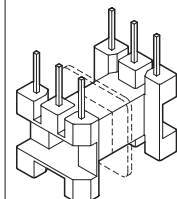


X3 = max. Anzahl der Aufnahmen bzw. Anschlüsse

X3 = max. number of slots for terminals

ST

Lötdrähte eingespritzt  $\square$  0,5 mm  
Molded-in wires  $\square$  0,5 mm



z1	z2	b1	b2	b3	h1	h2	k	l1	l2	l5	n1	n2	d	t	X1	X2	X3	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No
$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	+0,2	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$		EE 16/4,9/2 ST	3453
4,5	4,5	5	11	11	5	11	3	10	11	15,9	0,5	1	0,5	6,5	2x3,75	12,5	2x3	Wz 7697/2 ST	
3,2	6,2	5	11	11	5	11	3	10	11	15,9	0,5	0,6	0,5	6,5	2x3,75	12,5	2x3	Wz 7700/2 ST	3462