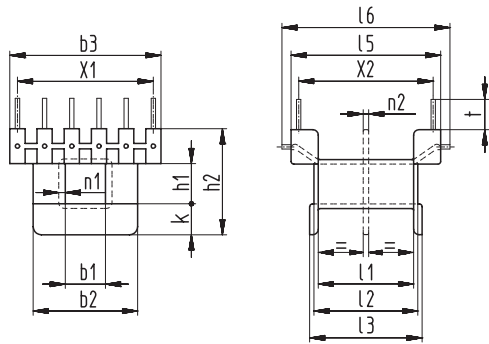


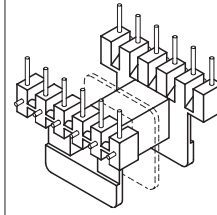
Schemazeichnung | Schematic drawing



Gehäuse: M 30/7,5 Wz 7299a/0 → Seite 21
 Box: M 30/7,5 Wz 7299a/0 → page 21

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

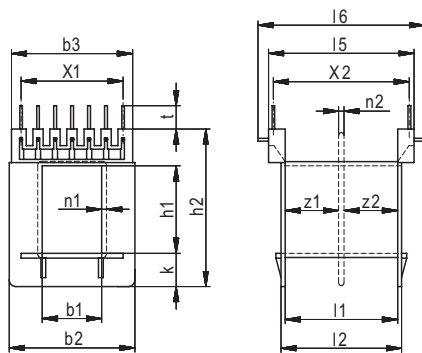
ST
 Lötdrähte eingespritzt \varnothing 0,8 mm
 Molded-in wires \varnothing 0,8 mm



b1	b2	b3	h1	h2	k	l1	l2	l3	l5	l6	n1	n2	t	X1	X2	X3
$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,3$	+0,2	$\pm 0,1$	$\pm 0,3$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	
7,6	19	29,6	7,6	20,7	5,8	17,4	19	19,6	28	33,5	0,8	0,8	5(8,8)	5x5	25	2x6

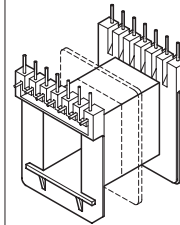
Bestellbezeichnung	Art.-Nr.	
Type	Art.-No	
M 30/7,5/1 ST	Wz 6742a/1 ST	1021
M 30/7,5/2 ST	Wz 6742a/2 ST	1066

Schemazeichnung | Schematic drawing



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

ST
 Lötdrähte \varnothing 0,8 mm | Wires \varnothing 0,8 mm



z1	z2	b1	b2	b3	h1	h2	k	l1	l2	l5	l6	n1	n2	t	X1	X2	X3
$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	+0,2	$\pm 0,1$	$\pm 0,3$	$\pm 0,3$	
-	-	17,5	37	35,6	25,7	46,4	9,8	33,1	35,5	42,8	49	1,1	-	6,8	6x5	40	2x7

Bestellbezeichnung	Art.-Nr.	
Type	Art.-No	
M 55/25,5/1 ST	Wz 7968/1 ST	3819