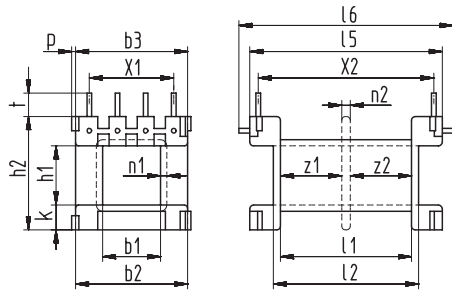


Schemazeichnung | Schematic drawing



Überstand Verriegelung $p = 0,6 \text{ mm}$

$t =$ Lötdrahtlänge ab Spulenkörperauflage, Alternativ-Drahtlänge in Klammer

Space for connection $p = 0,6 \text{ mm}$

$t =$ wire length from bobbin surface, alternative lengths in brackets

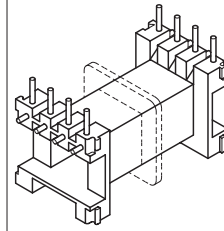
$X3 =$ max. Anzahl der Aufnahmen bzw. Anschlüsse

$X3 =$ max. number of slots for terminals

ST niedrige Bauhöhe | ST low profile

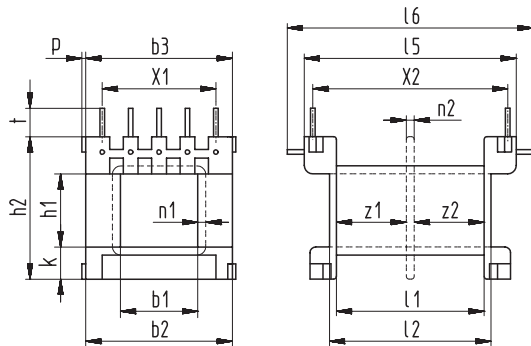
Lötdrähte eingespritzt $\varnothing 0,8 \text{ mm}$

Molded-in wires $\varnothing 0,8 \text{ mm}$



$z1$	$z2$	$b1$	$b2$	$b3$	$h1$	$h2$	k	$l1$	$l2$	$l5$	$l6$	t	$n1$	$n2$	$X1$	$X2$	$X3$	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No	
$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,3$	$\pm 0,3$	$\pm 0,2$	$+0,2$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$		UI 30/5,5/1 ST	Wz 7489/1 ST	3123
13,1	13,1	10,3	20	20	5,5	15,1	4,4	27,8	29,6	38	41,8	5	0,8	1,7	3x5	35	2x4	UI 30/5,5/2 ST	Wz 7489/2 ST ^⑦	3137
13,1	13,1	10,3	20	20	7,5	17,1	4,4	27,8	29,6	38	41,8	5	0,8	1,7	3x5	35	2x4	UI 30/7,5/1 ST	Wz 7452/1 ST	3066
																		UI 30/7,5/2 ST	Wz 7452/2 ST ^⑦	3072
13,1	13,1	10,3	20	20	10,5	20,1	4,4	27,8	29,6	38	41,8	5 (4)	0,8	1,7	3x5	35	2x4	UI 30/10,5/1 ST	Wz 7466a/1 ST	3080
																		UI 30/10,5/2 ST	Wz 7466a/2 ST ^⑦	3091
13,1	13,1	10,3	20	20	16,5	26,1	4,4	27,8	29,6	38	41,8	5 (4)	0,8	1,7	3x5	35	2x4	UI 30/16,5/1 ST	Wz 7473b/1 ST	3105
																		UI 30/16,5/2 ST	Wz 7473b/2 ST ^⑦	3114

Schemazeichnung | Schematic drawing



Überstand Verriegelung $p = 0,7 \text{ mm}$

Space for connection $p = 0,7 \text{ mm}$

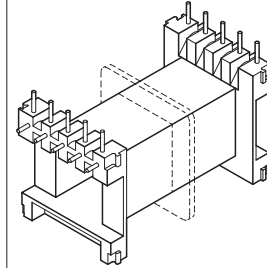
$X3 =$ max. Anzahl der Aufnahmen bzw. Anschlüsse

$X3 =$ max. number of slots for terminals

ST niedrige Bauhöhe | ST low profile

Lötdrähte eingespritzt $\varnothing 0,8 \text{ mm}$

Molded-in wires $\varnothing 0,8 \text{ mm}$



$z1$	$z2$	$b1$	$b2$	$b3$	$h1$	$h2$	k	$l1$	$l2$	$l5$	$l6$	t	$n1$	$n2$	$X1$	$X2$	$X3$	Bestellbezeichnung Type	Art.-Nr. Art.-No	
$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,2$	$\pm 0,3$	$\pm 0,3$	$\pm 0,2$	$+0,2$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$		UI 39/8/1 ST	Wz 7544/1 ST	3163
17,6	17,6	13,6	25,9	25,9	8	20,3	5,6	36,7	38,7	47,9	54	5	1	1,4	4x5	45	2x5	UI 39/8/2 ST	Wz 7544/2 ST	3175
17,6	17,6	13,6	25,9	25,9	10,2	22,4	5,6	36,7	38,7	47,9	54	5	1	1,4	4x5	45	2x5	UI 39/10,2/1 ST	Wz 7459/1 ST	3068
																		UI 39/10,2/2 ST	Wz 7459/2 ST	3073
17,6	17,6	13,6	25,9	25,9	13,5	25,7	5,6	36,7	38,7	47,9	54	5	1	1,4	4x5	45	2x5	UI 39/13,5/1 ST	Wz 7413a/1 ST	3000
																		UI 39/13,5/2 ST	Wz 7413a/2 ST	3008
17,6	17,6	13,6	25,9	25,9	17	29,2	5,6	36,7	38,7	47,9	54	5	1	1,4	4x5	45	2x5	UI 39/17/1 ST	Wz 7467/1 ST	3081
																		UI 39/17/2 ST	Wz 7467/2 ST	3092
17,6	17,6	13,6	25,9	25,9	21	33,2	5,6	36,7	38,7	47,9	54	5	1	1,4	4x5	45	2x5	UI 39/21/1 ST	Wz 7421b/1 ST	2996
																		UI 39/21/2 ST	Wz 7421b/2 ST	3005