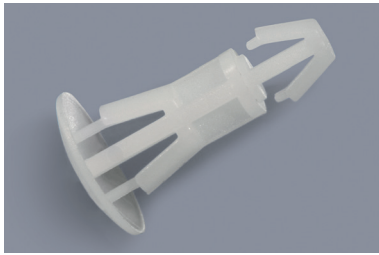
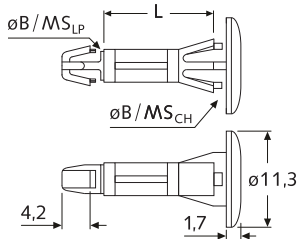


**RLCBSX**



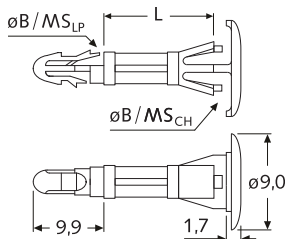
Flachkopf-Distanzhalter  
Flat-head PCB spacers



**RLCBSL**



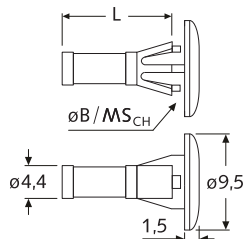
Flachkopf-Distanzhalter, universal,  
für drei verschiedene Bohrungen  
Universal flat-head spacers for 3 different inner diameters



**RLCBSRS**



Flachkopf-Stützpfosten  
PCB support pillars with flat head



$B_{LP} = \varnothing 4,0$	Art.-Nr.	Artikel-Bez.	$B_{LP}$ $\varnothing$	$MS_{LP}$ max	$B_{CH}$ $\varnothing$	$MS_{CH}$ max	L	Farbe
$MS_{LP} = 1,2-1,7$	22754	RLCBSX-3,5-01-NA	4,0	1,2-1,7	5,5	1,5-2,2	3,5	<input type="checkbox"/>
	22755	RLCBSX-5,0-01-NA	4,0	1,2-1,7	5,5	1,5-2,2	5,0	<input type="checkbox"/>
$B_{CH} = \varnothing 5,5$	22756	RLCBSX-6,4-01-NA	4,0	1,2-1,7	5,5	1,5-2,2	6,4	<input type="checkbox"/>
	22757	RLCBSX-8,0-01-NA	4,0	1,2-1,7	5,5	1,5-2,2	8,0	<input type="checkbox"/>
$MS_{CH} = 1,5-2,2$	22758	RLCBSX-10,0-01-NA	4,0	1,2-1,7	5,5	1,5-2,2	10,0	<input type="checkbox"/>
	22759	RLCBSX-12,7-01-NA	4,0	1,2-1,7	5,5	1,5-2,2	12,7	<input type="checkbox"/>
	22760	RLCBSX-15,9-01-NA	4,0	1,2-1,7	5,5	1,5-2,2	15,9	<input type="checkbox"/>
	22761	RLCBSX-19,0-01-NA	4,0	1,2-1,7	5,5	1,5-2,2	19,0	<input type="checkbox"/>
	22762	RLCBSX-25,4-01-NA	4,0	1,2-1,7	5,5	1,5-2,2	25,4	<input type="checkbox"/>
	22763	RLCBSX-35,5-01-NA	4,0	1,2-1,7	4,8	1,5-2,2	35,5	<input type="checkbox"/>

weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ 100x

**Standard-Material:** PA UL-94 V-2  natur -40°C bis +75°C  
**Material auf Anfrage:** PA UL-94 V-0  weiß -40°C bis +75°C  
 PA UL-94 V-2  graubraun -40°C bis +160°C

$B_{LP} = \varnothing 3,0$ $\varnothing 3,5$ $\varnothing 4,0$	Artikel-Bez.	$B_{LP}$ $\varnothing$	$MS_{LP}$ max	$B_{CH}$ $\varnothing$	$MS_{CH}$ max	L		Farbe
						min	max	
$MS_{LP} = 1,6$	RLCBSL-1- L=...	3,0 / 3,5 / 4,0	1,6	5,0	1,5	4,0*	36,0	<input type="checkbox"/>
	RLCBSL-2- L=...	3,0 / 3,5 / 4,0	1,6	5,0	2,0	4,0*	36,0	<input type="checkbox"/>
$B_{CH} = \varnothing 5,0$	RLCBSL-3- L=...	3,0 / 3,5 / 4,0	1,6	5,0	2,5	4,0*	36,0	<input type="checkbox"/>
	RLCBSL-4- L=...	3,0 / 3,5 / 4,0	1,6	5,0	3,0	4,0*	36,0	<input type="checkbox"/>

\*L=3,2 mm lieferbar · Längenraster: 1,0 mm (Zwischenlängen a. A.) · Unit: mm · MOQ 100x

**Standard-Material:** PA UL-94 HB  schwarz -40°C bis +105°C

**Info:** Ein Distanzhalter für drei verschiedene Bohrungen ( $\varnothing 3,0$ ;  $\varnothing 3,5$ ;  $\varnothing 4,0$ ) – Länge (L) von Chassis zur Leiterplatte beträgt für Bohrung mit:  $\varnothing 4,0 = L$ ;  $\varnothing 3,5 = L+2$ ;  $\varnothing 3,0 = L+4$

$B_{CH} = \varnothing 4,8$	Art.-Nr.	Artikel-Bez.	$B_{CH}$ $\varnothing$	$MS_{CH}$ max	L	Farbe
$MS_{CH} = 1,6$	02212	RLCBSRS-04-01	4,8	1,6	6,4	<input type="checkbox"/>
	07395	RLCBSRS-05-01	4,8	1,6	7,9	<input type="checkbox"/>
	02213	RLCBSRS-06-01	4,8	1,6	9,5	<input type="checkbox"/>
	07396	RLCBSRS-07-01	4,8	1,6	11,1	<input type="checkbox"/>
	02214	RLCBSRS-08-01	4,8	1,6	12,7	<input type="checkbox"/>
	07397	RLCBSRS-09-01	4,8	1,6	14,3	<input type="checkbox"/>
	07398	RLCBSRS-10-01	4,8	1,6	15,9	<input type="checkbox"/>

weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ 100x

**Standard-Material:** PA UL-94 V-2  natur -40°C bis +75°C  
**Material auf Anfrage:** PA UL-94 V-0  weiß -40°C bis +75°C  
 PA UL-94 V-2  graubraun -40°C bis +160°C

**Info:** Für Leiterplatten mit hohem Gewicht!