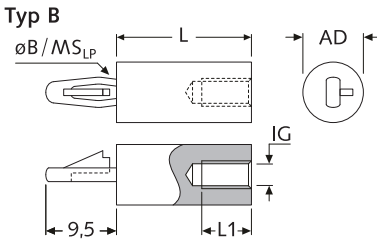
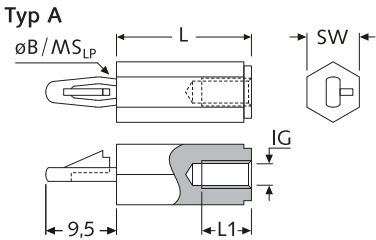


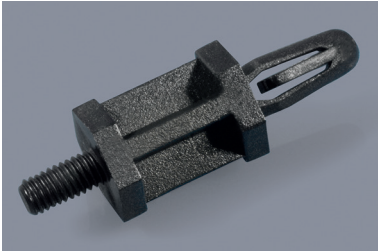
**TCBS**



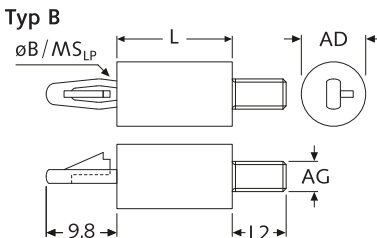
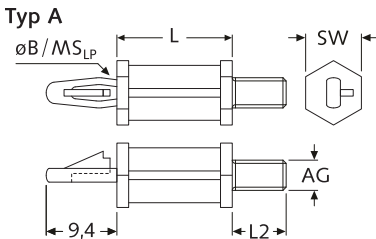
**Kunststoff-Distanzhalter, schnappend, mit Innengewinde** Snap-fit plastic PCB spacers with female thread



**MSCBS / MCBSML**



**Kunststoff-Distanzhalter, schnappend, mit Außengewinde** Snap-fit plastic PCB spacers with male thread



$B_{LP} = \varnothing 4,0$	Artikel-Bez.	Typ	$B_{LP}$ $\varnothing$	$MS_{LP}$ max	IG	SW	$L_1$ max	L		Farbe	
$MS_{LP} = 1,8-2,4$								min	max		
	TCBS-M2,5-6- L=...	-MS 1,8 PA sw	A	4,0	1,8	M2,5	6	10,0	4,0	61,0	■
	TCBS-M3-6- L=...	-MS 1,8 PA sw	A	4,0	1,8	M3	6	10,0	4,0	61,0	■
	TCBS-M3-6- L=...	-MS 2,1 PA sw	A	4,0	2,1	M3	6	10,0	4,0	61,0	■
	TCBS-M3-6- L=...	-MS 2,4 PA sw	A	4,0	2,4	M3	6	10,0	4,0	61,0	■
	TCBS-M3-8- L=...	-MS 1,8 PA sw	A	4,0	1,8	M3	8	10,0	4,0	61,0	■
	TCBS-M3-8- L=...	-MS 2,1 PA sw	A	4,0	2,1	M3	8	10,0	4,0	61,0	■
	TCBS-M4-8- L=...	-MS 1,8 PA sw	A	4,0	1,8	M4	8	10,0	5,0	70,0	■
	TCBS-M4-8- L=...	-MS 2,1 PA sw	A	4,0	2,1	M4	8	10,0	4,0	70,0	■

Längenraster: 1,0 mm (Zwischenlängen a. A.) · Unit: mm · MOQ 100x

$B_{LP} = \varnothing 4,0$	Artikel-Bez.	Typ	$B_{LP}$ $\varnothing$	$MS_{LP}$ max	IG	AD $\varnothing$	$L_1$ max	L		Farbe	
$MS_{LP} = 1,8$								min	max		
	TCBS-M3-R6- L=...	MS1,8 PA sw	B	4,0	1,8	M3	6,0	10,0	5,0	70,0	■

Längenraster: 1,0 mm (Zwischenlängen a. A.) · Unit: mm · MOQ 100x

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

Passende PA-Schrauben (Kreuzschlitz-Schraube):

Art.-Nr.	Artikel-Bez.
08746	DIN 7985 Form H - M3 x 10 mm PA natur
08757	DIN 7985 Form H - M4 x 10 mm PA natur

(weitere PA-Schrauben siehe Kapitel „Montagezubehör“)

$B_{LP} = \varnothing 4,0$	Artikel-Bez.	Typ	$B_{LP}$ $\varnothing$	$MS_{LP}$ max	AG	SW	$L_2$	L		Farbe	
$MS_{LP} = 1,8-2,6$								min	max		
	MSCBS-M2,5- L=...	-618	A	4,0	1,8	M2,5	6	6,0	3,0	65,0	■
	MSCBS-M3- L=...	-618	A	4,0	1,8	M3	6	6,0	3,0	65,0	■
	MSCBS-M3- L=...	-621	A	4,0	2,1	M3	6	6,0	3,0	65,0	■
	MSCBS-M3- L=...	-818	A	4,0	1,8	M3	8	6,0	3,0	65,0	■
	MSCBS-M3- L=...	-821	A	4,0	2,1	M3	8	6,0	3,0	65,0	■
	MSCBS-M4- L=...	-618	A	4,0	1,8	M4	6	6,4	3,0	65,0	■
	MSCBS-M4- L=...	-621	A	4,0	2,1	M4	6	6,4	3,0	65,0	■
	MSCBS-M4- L=...	-818	A	4,0	1,8	M4	8	6,4	3,0	70,0	■
	MSCBS-M4- L=...	-821	A	4,0	2,1	M4	8	6,4	3,0	70,0	■
	MSCBS-M4- L=...	-824	A	4,0	2,4	M4	8	6,4	3,0	70,0	■
	MSCBS-M4- L=...	-826	A	4,0	2,6	M4	8	6,4	3,0	65,0	■

Längenraster: 1,0 mm (Zwischenlängen a. A.) · Unit: mm · MOQ 100x

$B_{LP} = \varnothing 3,2$	Artikel-Bez.	Typ	$B_{LP}$ $\varnothing$	$MS_{LP}$ max	AG	AD $\varnothing$	$L_2$	L		Farbe	
$MS_{LP} = 1,6$								min	max		
	MSCBSML-M3- L=...	PA sw	B	3,2	1,6	M3	8	6,0	4,0	40,0	■

Längenraster: 1,0 mm (Zwischenlängen a. A.) · Unit: mm · MOQ 100x

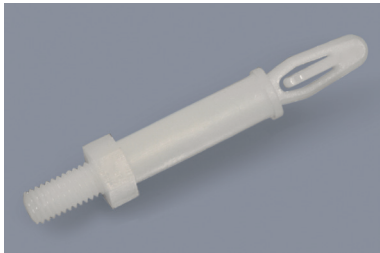
**Standard-Material:** PA UL-94 HB ■ schwarz -40°C bis +105°C

Passende PA-Muttern:

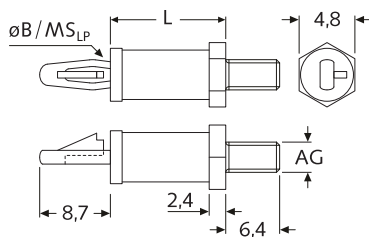
Art.-Nr.	Artikel-Bez.
03020	DIN 555 M2,5 PA schwarz – Sechskantmutter
03511	DIN 555 M3 PA schwarz – Sechskantmutter
01528	DIN 555 M4 PA schwarz – Sechskantmutter

(weitere PA-Muttern siehe Kapitel „Montagezubehör“)

**MSCBSM**



Kunststoff-Distanzhalter, schnappend, mit Außengewinde Snap-fit plastic PCB spacers with male thread

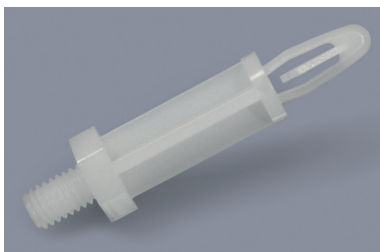


B <sub>LP</sub> = ø3,2	Art.-Nr.	Artikel-Bez.	Art.-Nr.	Artikel-Bez.	B <sub>LP</sub> ø	MS <sub>LP</sub> max	L	Farbe
	natur	AG = M3		AG = M4				
MS <sub>LP</sub> = 1,6	00365	MSCBSM-M3-02-01	07370	MSCBSM-M4-02-01	3,2	1,6	3,2	□
	00367	MSCBSM-M3-03-01	07372	MSCBSM-M4-03-01	3,2	1,6	4,8	□
	00369	MSCBSM-M3-04-01	03464	MSCBSM-M4-04-01	3,2	1,6	6,4	□
	00371	MSCBSM-M3-05-01	07374	MSCBSM-M4-05-01	3,2	1,6	7,9	□
	00373	MSCBSM-M3-06-01	07376	MSCBSM-M4-06-01	3,2	1,6	9,5	□
	00375	MSCBSM-M3-07-01	07378	MSCBSM-M4-07-01	3,2	1,6	11,1	□
	00377	MSCBSM-M3-08-01	07380	MSCBSM-M4-08-01	3,2	1,6	12,7	□
	00379	MSCBSM-M3-09-01	01676	MSCBSM-M4-09-01	3,2	1,6	14,3	□
	00381	MSCBSM-M3-10-01	07382	MSCBSM-M4-10-01	3,2	1,6	15,9	□
	00383	MSCBSM-M3-12-01	07384	MSCBSM-M4-12-01	3,2	1,6	19,1	□

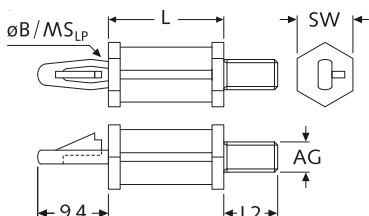
weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ 100x

**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

**MSCBS**



Kunststoff-Distanzhalter, schnappend, mit Außengewinde Snap-fit plastic PCB spacers with male thread



B <sub>LP</sub> = ø4,0	Art.-Nr.	Artikel-Bez.	B <sub>LP</sub> ø	MS <sub>LP</sub> max	AG	L	Farbe
MS <sub>LP</sub> = 1,6	00345	MSCBS-04-01	4,0	1,6	M4	6,4	□
	00347	MSCBS-06-01	4,0	1,6	M4	9,5	□
	00349	MSCBS-08-01	4,0	1,6	M4	12,7	□
	00351	MSCBS-10-01	4,0	1,6	M4	15,9	□
	00353	MSCBS-12-01	4,0	1,6	M4	19,1	□
	00355	MSCBS-14-01	4,0	1,6	M4	22,2	□
	00357	MSCBS-16-01	4,0	1,6	M4	25,4	□
	00359	MSCBS-18-01	4,0	1,6	M4	28,6	□
	00361	MSCBS-20-01	4,0	1,6	M4	31,8	□
	00363	MSCBS-22,5-01	4,0	1,6	M4	35,7	□

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

Passende PA-Muttern:

Art.-Nr.	Artikel-Bez.
00807	DIN 555 M3 PA natur - Sechskantmutter
03511	DIN 555 M3 PA schwarz - Sechskantmutter
00808	DIN 555 M4 PA natur - Sechskantmutter
01528	DIN 555 M4 PA schwarz - Sechskantmutter

(weitere PA-Muttern siehe Kapitel „Montagezubehör“)