

# AB-SR-1,8 - SW8 Abstandsbolzen

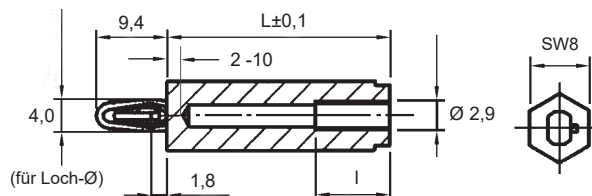


## Merkmale

- einseitig mit Sackloch  $\varnothing$  2,9 mm
- einseitig mit Rastverriegelung für Leiterplattenstärke 1,6 mm
- Loch- $\varnothing$  = 4,0 mm
- Material: Polyamid 6.6, UL94HB
- temperaturbeständig bis ca. +110 °C
- Farbe: schwarz

## Abmessungen

► Einheit = mm



Art.-Nr.	L (mm)
100 43 04	4,0
100 43 05	5,0
100 43 06	6,0
100 43 07	7,0
100 43 08	8,0
100 43 09	9,0
100 43 10	10,0
100 43 11	11,0
100 43 12	12,0
100 43 13	13,0
100 43 14	14,0
100 43 15	15,0
100 43 16	16,0
100 43 17	17,0
100 43 18	18,0
100 43 19	19,0
100 43 20	20,0
100 43 21	21,0
100 43 22	22,0
100 43 23	23,0
100 43 24	24,0
100 43 25	25,0
100 43 26	26,0
100 43 27	27,0
100 43 28	28,0
100 43 29	29,0
100 43 30	30,0
100 43 31	31,0
100 43 32	32,0

Art.-Nr.	L (mm)
100 43 33	33,0
100 43 34	34,0
100 43 35	35,0
100 43 36	36,0
100 43 37	37,0
100 43 38	38,0
100 43 39	39,0
100 43 40	40,0
100 43 41	41,0
100 43 42	42,0
100 43 43	43,0
100 43 44	44,0
100 43 45	45,0
100 43 46	46,0
100 43 47	47,0
100 43 48	48,0
100 43 49	49,0
100 43 50	50,0
100 43 51	51,0
100 43 52	52,0
100 43 53	53,0
100 43 54	54,0
100 43 55	55,0
100 43 56	56,0
100 43 57	57,0
100 43 58	58,0
100 43 59	59,0
100 43 60	60,0
100 43 61	61,0



L		I		L		I	
6-kt-Länge	Sacklochtiefe	6-kt-Länge	Sacklochtiefe	6-kt-Länge	Sacklochtiefe	6-kt-Länge	Sacklochtiefe
4,0 mm	3,0 mm	7,0 mm	5,0 mm	10,0 mm	8,0 mm		
5,0 mm	3,0 mm	8,0 mm	6,0 mm	11,0 mm	9,0 mm		
6,0 mm	4,0 mm	9,0 mm	7,0 mm	ab 12,0 mm	10,0 mm		

Weitere Abmessungen und Größen auf Anfrage, Tel.: 09852 61079-0

