




nazwa	zdjęcie	montaż wpuszczany	montaż powierzchniowy	możliwość przyklejenia	możliwość przykręcenia	obudowa plastikowa	obudowa metalowa	obudowa hermetyczna	pętla sabotażowa	styk sabotażowy	rezystory parametryczne 2EOL: 2 x 1,1 kΩ	zaciski skręcane	przewód w metalowej osłonie	wymiary [mm]	odległość otwarcia styków kontaktronu [mm]	odległość zamknięcia styków kontaktronu [mm]	długość przewodu [cm]
K-1 / K-1 BR			●	●	●	●		●						33,5 x 14 x 8,2	28	18	35
K-1 2E / K-1 2E BR			●	●	●	●		●			●			33,5 x 14 x 8,2	28	18	35
K-2 / K-2 BR		●				●		●						∅10 x 28,1	40	28	35
K-2 2E / K-2 2E BR		●				●		●			●			∅10 x 28,1	40	28	35
K-3		●					●	●						∅11 x 36,3	24	15	35
K-3 2E		●					●	●			●			∅11 x 36,3	24	15	35
S-1 / S-1 BR			●	●	●	●		●	●					33,5 x 14 x 8,2	28	18	115
S-2 / S-2 BR		●				●		●	●					∅10 x 28,1	40	28	115
S-3		●					●	●	●					∅11 x 36,3	24	15	115
S-4 / S-4 BR			●		●	●				●		●		58,5 x 16,5 x 15,2	28	18	—

nazwa	zdjęcie	montaż wpuszczany	montaż powierzchniowy	możliwość przyklejenia	możliwość przykręcenia	obudowa plastikowa	obudowa metalowa	obudowa hermetyczna	pętla sabotażowa	styk sabotażowy	rezystory parametryczne 2EOL: 2 x 1,1 kΩ	zaciski skręcane	przewód w metalowej osłonie	wymiary [mm]	odległość otwarcia styków kontakttronu [mm]	odległość zamknięcia styków kontakttronu [mm]	długość przewodu [cm]
B-1 / B-1 BR			●	●	●	●		●						28 x 12,5 x 6,5	29	24	45
B-1M / B-1M BR			●	●	●	●		●						51 x 9 x 13,5	33	30	45
B-1F / B-1F BR			●		●	●								68 x 20 x 5,3	26	25	40
B-1P / B-1P BR			●	●		●		●						28 x 9,5 x 5	20	19	40
B-1PT / B-1PT BR			●	●		●						●		28 x 10 x 6,5	27	25	—
B-1S / B-1S BR			●		●	●		●						17 x 8 x 4	10	10,6	45
B-1T / B-1T BR			●		●	●						●		65,5 x 11,1 x 13,6	30	25	—
B-2 / B-2 BR		●				●		●						∅9 x 14,5	20	19	45

nazwa	zdjęcie	montaż wpuszczany	montaż powierzchniowy	możliwość przyklejenia	możliwość przykręcenia	obudowa plastikowa	obudowa metalowa	obudowa hermetyczna	pętla sabotażowa	styk sabotażowy	rezystory parametryczne 2EOL: 2 x 1,1 kΩ	zaciski skręcane	przewód w metalowej osłonie	wymiary [mm]	odległość otwarcia styków kontaktronu [mm]	odległość zamknięcia styków kontaktronu [mm]	długość przewodu [cm]
B-2FL / B-2FL BR		●				●		●						ø12,7	20	19	45
B-2FLF / B-2FLF BR		●				●								ø15	20	15	45
B-2S / B-2S BR		●				●		●						ø6,5 x 27	27	25	45
B-2T / B-2T BR		●				●						●		ø9 x 23,5	20	19	—
B-21 / B-21 BR		●				●		●						ø6,5	20	19	45
B-3			●		●		●	●						50 x 17 x 9,8	42	38	65
B-3A			●		●		●	●					●	50 x 17 x 9,8	42	38	65/55
																55 - dł. osłony metalowej	
B-3CM		●					●	●						ø8	20	19	45
B-3CS		●					●	●						ø6	17	15	45

## CZUJKI MAGNETYCZNE - PORÓWNANIE

nazwa	zdjęcie	montaż wpuszczany	montaż powierzchniowy	możliwość przyklejenia	możliwość przykręcenia	obudowa plastikowa	obudowa metalowa	obudowa hermetyczna	pętla sabotażowa	styk sabotażowy	rezystory parametryczne 2EOL: 2 x 1,1 kΩ	zaciski skręcane	przewód w metalowej osłonie	wymiary [mm]	odległość otwarcia styków kontaktronu [mm]	odległość zamknięcia styków kontaktronu [mm]	długość przewodu [cm]
B-4M			●		●		●	●					●	106 x 36,5 x 10	80	75	80/55
55 - dt. osłony metalowej																	
B-4L			●		●		●	●					●	104,5 x 44,5 x 11,5	80	75	80/55
55 - dt. osłony metalowej																	
B-4S			●		●		●	●					●	104,5 x 44,5 x 11,5	80	75	80/55
55 - dt. osłony metalowej																	