

Гнезда на кабель, шаг 2.00мм., однорядные

BLS2

Материал

Контакты: фосф. бронза

Варианты покрытия контактов: золото
олово
золото выборочно

Изолятор: полистирол, усиленный
стекловолокном UL-94V-0

Электрические характеристики

Предельный ток: 2 А

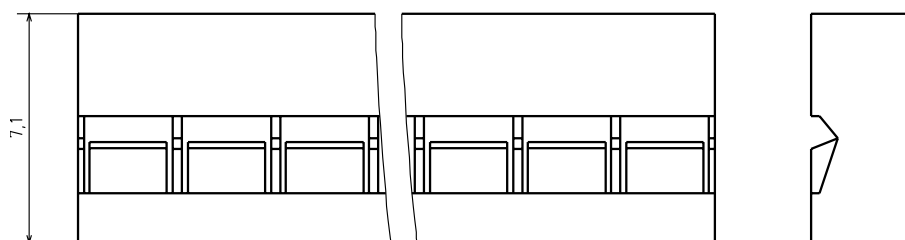
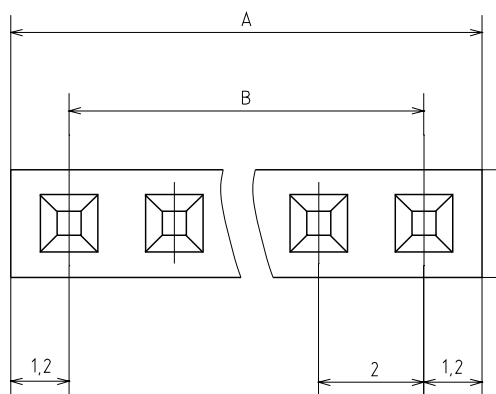
Предельное напряжение: 500 В в течение 1 мин.

Сопротивление изолятора: не менее 500 МОм

Сопротивление контакта: не более 3×10^{-2} Ом

Эксплуатационные характеристики

Допустимые температуры: от -40 до +105°C



BLS2 - xx
xx—количество контактов

Модификации продукта*

Количество контактов	A	B	Количество контактов	A	B	Количество контактов	A	B	Количество контактов	A	B
1	2.00	0	11	22.00	20.00	21	42.00	40.00	31	62.00	60.00
2	4.00	2.00	12	24.00	22.00	22	44.00	42.00	32	64.00	62.00
3	6.00	4.00	13	26.00	24.00	23	46.00	44.00	33	66.00	64.00
4	8.00	6.00	14	28.00	26.00	24	48.00	46.00	34	68.00	66.00
5	10.00	8.00	15	30.00	28.00	25	50.00	48.00	35	70.00	68.00
6	12.00	10.00	16	32.00	30.00	26	52.00	50.00	36	72.00	70.00
7	14.00	12.00	17	34.00	32.00	27	54.00	52.00	37	74.00	72.00
8	16.00	14.00	18	36.00	34.00	28	56.00	54.00	38	76.00	74.00
9	18.00	16.00	19	38.00	36.00	29	58.00	56.00	39	78.00	76.00
10	20.00	18.00	20	40.00	38.00	30	60.00	58.00	40	80.00	78.00

*Примечание: все размеры указаны в миллиметрах