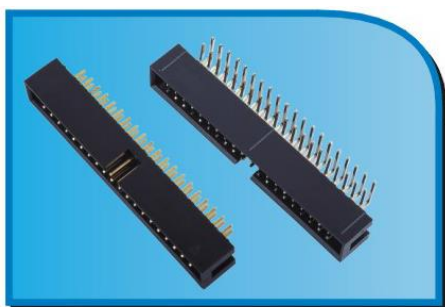


Серия 118-А: РАЗЪЕМЫ 2.54ММ



Технические характеристики

Сопротивление контактов: 30 мОм макс. при 100 мА постоянного тока
Сопротивление изоляции: 1000 МОм мин. при 500В постоянного напряжения

Номинальный ток: 1 А

Номинальное напряжение: 30 В постоянного тока

Диэлектрическая прочность

Напряжение: 500В переменного напряжения в течение 1 мин

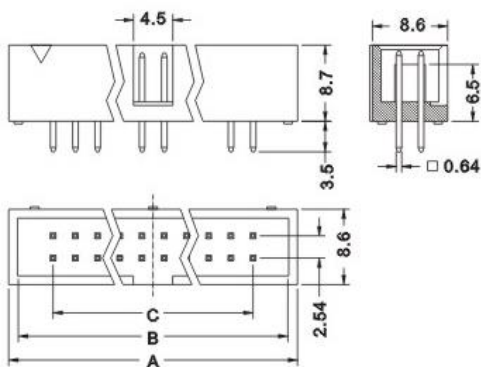
Рабочая температура: -55° С -- +105° С

Материал

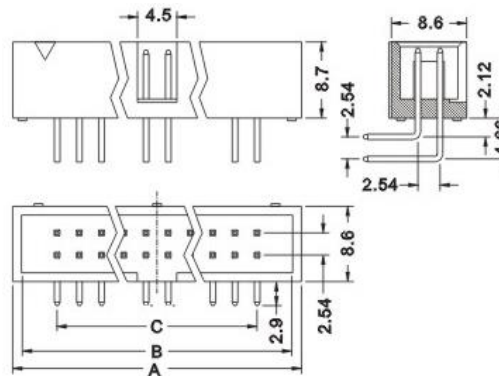
Контакты: фосфористая бронза

Корпус: РВТ армированный 30% стекловолокно (стандарт огнестойкости UL 94 V-0)

Прямого типа



Углового типа



	A	B	C		A	B	C
10	20.30	18.10	10.16	30	45.70	43.50	35.56
12	22.84	20.64	12.70	34	50.78	48.58	40.64
14	25.38	23.18	15.24	40	58.40	56.20	48.26
16	27.92	25.72	17.78	50	71.10	68.90	60.96
20	33.00	30.80	22.86	60	83.80	81.60	73.66
26	40.62	38.42	30.48	64	88.88	86.68	78.74

Заводская кодировка наименования товара 118-А - 10 G S K

1 2 3 4 5

1. Номер серии
2. Количество контактов: 10. 12. 14. 16. 20. 26. 30. 34. 40. 50. 60. 64
3. Покрытие контактов: G – золото, T – олово на выводах и золото на контактах
4. Тип выводов: S – прямой, R - угловой
5. Цвет: K- черный, G- серый