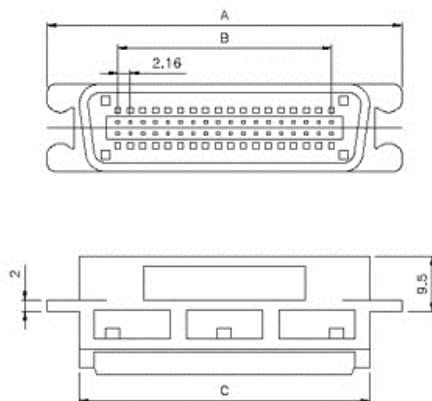


Разъём Centronics CENIC пластиковый на шлейф с металлическим фланцем



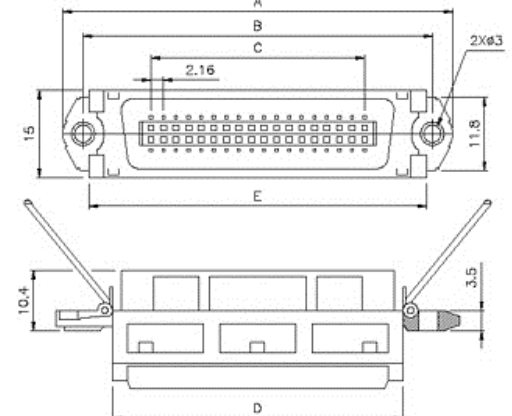
Материал	
Изолятор	PBT
Контакты	фосфорная бронза
Обработка контактов	золото
Электрические параметры	
Предельное напряжение	500 В в течение 1 мин
Предельный ток	5А
Сопротивление изоляции	100 МОм min
Сопротивление контактов	10 мОм max
Механические параметры	
Рабочая температура	-55°C...+125°C
Модификации	
Версия	10, 20, 30, 40, 60, MD
Кол-во контактов	14, 24, 36, 50
Покрытие контактов	5 мкм золота, 30 мкм золота
Тип	вилка, розетка

Male



N. of contacts	A	B	C
24	48.0	23.5	38.0
36	61.0	36.7	51.0
50	76.0	51.5	66.0

Female



N. of contacts	A	B	C	D	E
24	54.0	47.0	23.5	38.0	45.0
36	67.0	60.0	36.7	51.0	58.0
50	82.0	66.0	51.5	66.0	73.0