

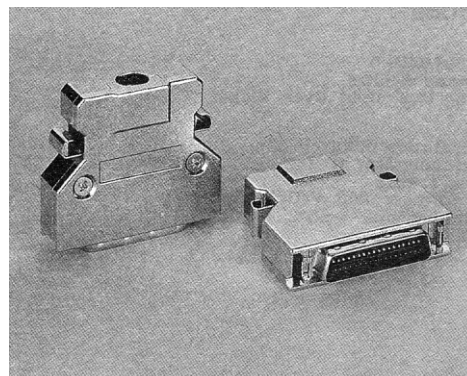
Micro Centronics разъем, шаг 1,27 мм, пайка на кабель

## SCSCS

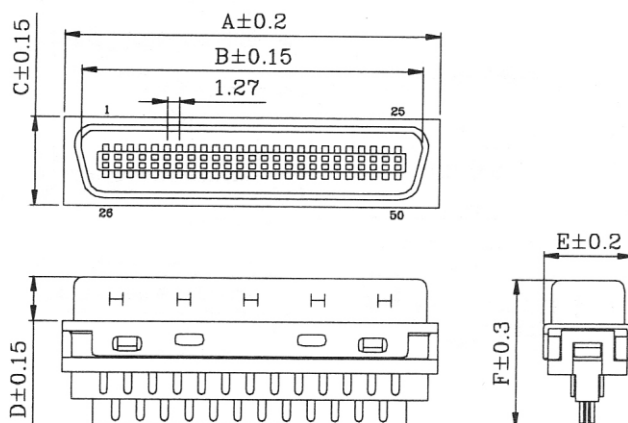
АНАЛОГ:

MC-xxM

**Контакты:** фосф. бронза  
**Обработка контактов:** золото  
**Предельный ток:** 1 А  
**Сопротивление контактов:** 35m МОм макс  
**Сопротивление изоляции:** 500 МОм мин  
**Предельное напряжение:** 500 В течение 1 мин.  
**Изолятор:** PBT UL94-0  
**Рабочая температура:** -55°C -+105°C



NO OF CONTACTS	A	B	C	D	E	F
14	16.45	12.80	6.46	4.60	8.50	16.40
20	20.00	16.60	6.46	4.60	9.30	15.20
26	24.00	20.40	6.46	4.60	9.30	15.50
36	30.40	26.70	6.46	4.60	8.50	15.20
50	39.30	35.60	6.46	4.60	9.30	15.50



## МАРКИРОВКА:

SCSC    S    -    14   P    M    1    A    A  
 1        2        3        4        5        6        7        8

- Серия: SCSC
- Версия: S: пайка на кабель
- Кол-во контактов: 14 20 36 50 68
- Тип: P: вилка
- Корпус: M: металлический P: пластик
- Способ крепления: 1: с защелкой 2: винт 2/56 3: винт 4/40
- Диаметр кабельного ввода: A: 6,0 мм B: 6,5 мм C: 7,0 мм D: 7,5 мм E: 8,0 мм F: 9,0 мм
- Покрывтие контактов: A: 5 мкм золото C: 15 мкм золото D: 30 мкм золото