

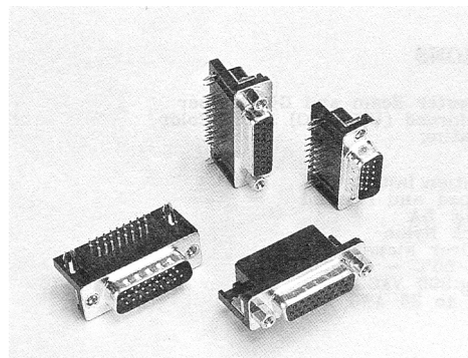
D-SUB разъем высокой плотности, пайка на плату, прямой угол

HDR

АНАЛОГ:

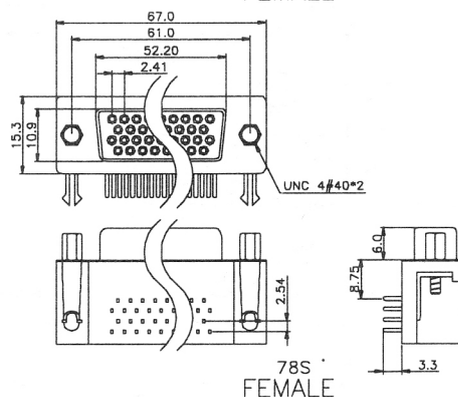
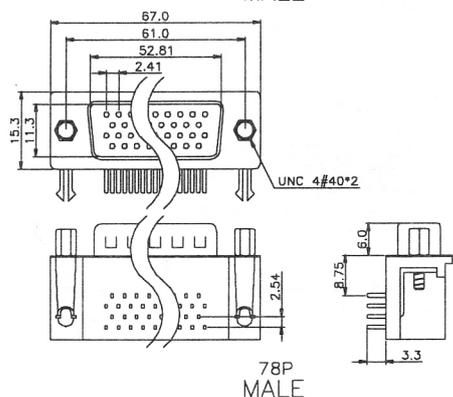
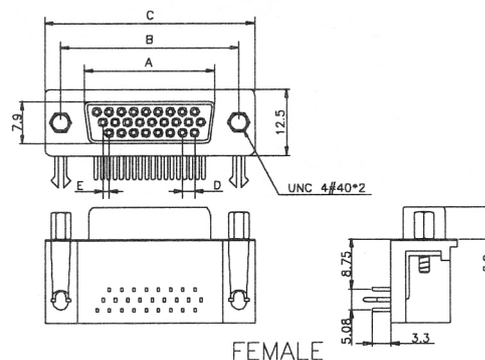
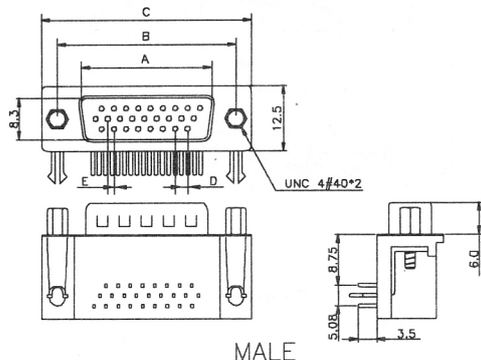
DHR-xxF, DHR-xxM

Контакты: Сплав меди
Обработка контактов: Золото, никель
Предельный ток: 5 А
Сопrotивление контактов: 10m МОм макс
Сопrotивление изоляции: 5000 МОм мин
Предельное напряжение: 1000 В течение 1 мин.
Изолятор: PBT UL94-0
Рабочая температура: -55°C - +105°C



POSITION	A	B	C	D	E
15P	16.92	25.00	30.8	2.29	1.145
26P	25.25	33.30	39.2	2.29	1.145
44P	38.96	47.10	53.1	2.29	1.145
62P	55.42	63.50	69.4	2.41	1.205
78P	52.81	61.00	67.0	2.41	1.205

POSITION	A	B	C	D	E
15S	16.30	25.00	30.8	2.29	1.145
26S	24.60	33.30	39.2	2.29	1.145
44S	39.30	47.10	53.1	2.29	1.145
62S	54.80	63.50	69.4	2.41	1.205
78S	52.20	61.00	67.0	2.41	1.205



МАРКИРОВКА:

HD R - 15 P 1 1 G
 1 2 3 4 5 6 7

- Серия:** HD: High Density
- Версия:** R: Прямой угол, пайка на плату
- Кол-во контактов:** 15 26 44 62 78
- Тип:** P: вилка; S: розетка
- Способ крепления:** 0: Отверстие 3,2 мм без резьбы; 1: Защелка; 2: Винт 4-40 UNC
- Способ соединения:** 1: 4/40 защелка; 2: Винт стопор без защелки; 3: Винт стопор с защелкой
- Покрyтие контактов:** S: выборочное золочение; G: сплошное золочение; A: 5 мкм золота; B: 10 мкм золота; C: 15 мкм золота; D: 30 мкм золота