

Клавиатура мембранная KEY4X3M01

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для использования в системах безопасности KOMCAT, Ltd.

ОСОБЕННОСТИ:

Кнопки клавиатуры объединены в стандартную матрицу 4x3 (4 строки на 3 столбца).

Выводы клавиатуры подключены к 7-ми контактному разъему BLS-7 (шаг 2,54 мм).

Шлейф между клавиатурой и разъемом - плоский, гибкий, длиной 7,5 см.

На тыльную сторону клавиатуры нанесен липкий слой, защищенный пленкой.

Сняв защитную пленку, клавиатуру можно наклеить на любую ровную поверхность.

Размер клавиатуры 7,7x 7 см.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Сопротивление контактов	10Ω~500 Ω
Сопротивление изоляции	100 MΩ
Максимальное коммутируемое напряжение	12 VDC
Максимальный коммутируемый ток	25 mA
Усилие при нажатии	150-200 N
Размыкание после нажатия	1 (мс)
Количество нажатий	100 миллионов раз
Рабочая температура	-40°C...+80°C

