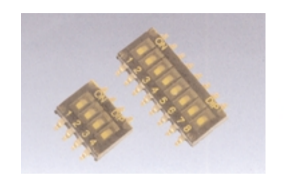
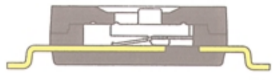
## миниатюрные DIP-переключатели Серия NHDS

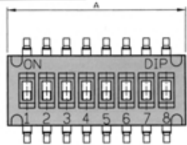


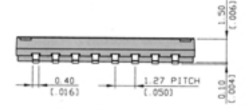


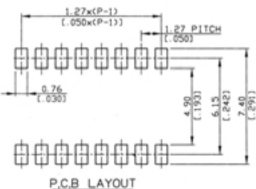
## Основные технические характеристики:

Шаг	1.27 мм
Механич. надежность (кол-во переключений на группу контактов)	2000
Электрич. надежность (кол-во переключений при рабочей нагрузке)	2000
Усилие при переключении	600 гс
Рабочая нагрузка	25мА, 24 В
Максимально допустимая нагрузка	100мА, 50 В
Сопротивление контактов	0.1 Ом
Сопротивление изоляции	100 МОм (при 100 В пост. тока)
Напряжение пробоя	300 В перем. тока в течение 1 мин.
Емкость	5 пФ макс.
Контактная схема	SPST (однополярная с одной контактной группой)
Диапазон рабочих температур	-20+70 °C
Температура хранения	-40+85 °C
Материал корпуса и приводного элемента	Термопластик, усиленный с текловолокном (стандарт UL-94V-0)
Цвет корпуса	Черный
Цвет приводного элемента	Белый
Материал контактов	Латунь, напыление золотом поверх никеля

## DIMENSIONS







## TERMINAL TYPE

