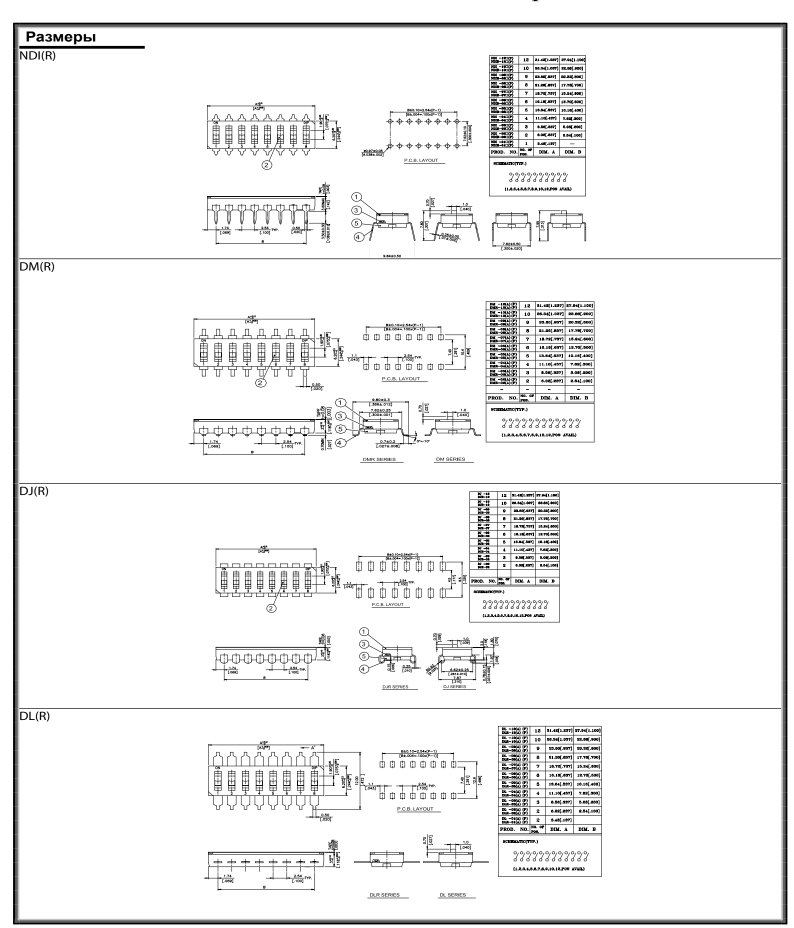
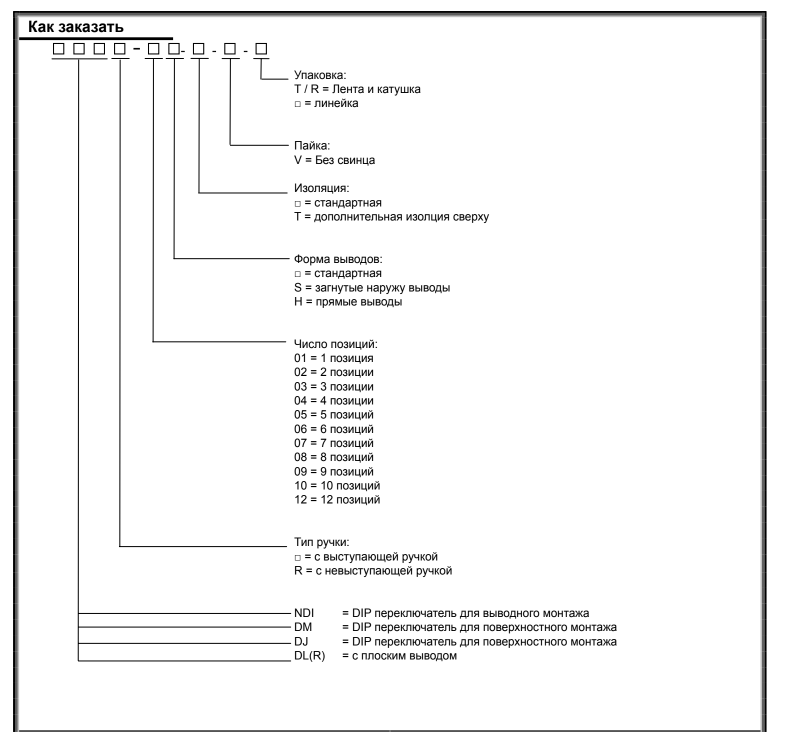
# NDI, NDIR, DM, DMR, DJ, DJR Серия





# Спецификация

Ход штока: 1,0 мм

Рабочая температура: -20 °C ... +85 °C Температура хранения: -40 °C ... +85 °C

Срок службы: 2,000 циклов Рабочее усилие: 1,000 gf

Непереключаемые максимальные параметры: 100 мA, 50 VDC

Переключаемые: 25 мA, 24 VDC

Сопротивление контактов: (а) 5

(a) 50 m Ω max начальное

 $\Delta$  База и Крышка: UL94V-0 PPS высокотемпературный термопластик Цвет: черный

 $\Delta$  Ручка: UL94V-0 нейлон термопластик

Цвет: белый

∆ Контакт: медный сплав

∆ Вывод: латунь

Материалы

∆ Покрытие контакта: золото поверх никеля

 $\Delta$  Покрытие выводов: золочение

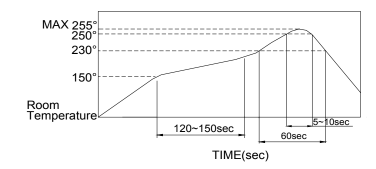
△ Защита: полиамидная пленка

(b) 100 m  $\Omega$  max после теста Сопротивление изоляции: 100 m  $\Omega$  min at 500 VDC Диэлектрическая прочность: 500 VAC / 1 minute

Емкость: 5pF max

## Процесс монтажа и очистки

- $\Delta$  Держите все выключатели в положении "включено" для всех операций
- $\Delta$  Для автоматического монтажа рекомендуемая температура 260 °C мах 5 секунд для выводного типа
- ∆ Ручной монтаж: 350 °C приблизительно 5 секунд
- $\Delta$  Для автоматиеского монтажа должна быть установлена температура мах 255 °C
- $\Delta$  Не промывайте переключатель кроме кроме типа с дополнительной защитой, которая допускает мытье спреем сверху

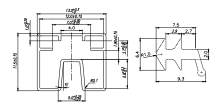


Наименование	Количество в линейке	Наименование	Количество в ленте	Наименование	Количество в линейке	Наименование	Количество в ленте
DM(R)-01	130	DMR-01-T/R	800	NDI-01(-T)	130	DM-01-T/R	800
DM(R)-02(-T)	76	DMR-02-T -T/R	900	NDI-02(-T)	76	DM-02-T/R	700
DM(R)-03(-T)	55	DMR-03-T -T/R	900	NDI-03(-T)	55	DM-03-T/R	700
DM(R)-04(-T)	42	DMR-04-T -T/R	900	NDI-04(-T)	42	DM-04-T/R	700
DM(R)-05(-T)	35	DMR-05-T -T/R	900	NDI-05(-T)	34	DM-05-T/R	800
DM(R)-06(-T)	28	DMR-06-T -T/R	900	NDI-06(-T)	29	DM-06-T/R	700
DM(R)-07(-T)	25	DMR-07-T -T/R	900	NDI-07(-T)	25	DM-07-T/R	800
DM(R)-08(-T)	22	DMR-08-T -T/R	900	NDI-08(-T)	22	DM-08-T/R	700
DM(R)-09(-T)	20	DMR-09-T -T/R	900	NDI-09(-T)	20	DM-10-T/R	800
DM(R)-10(-T)	18	DMR-10-T -T/R	900	NDI-10(-T)	18	DM-12-T/R	700
DM(R)-12(-T)	15	DMR-12-T -T/R	900	NDI-12(-T)	15		
						DJR- □□-T-T/R	1000

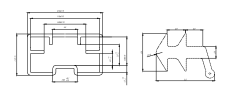
## Упаковка

DM(R)

N DI(R)



DM(R)&DJ(R)



DMR-02, 03,04, 05,06

DMR-06	61023000	24±0.3	11.5±0.1	16.60±0.1	6±0.1	6±0.1	3.5	0.9
DMR-05	61022000	24±0.3	11.5±0.1	14.15±0.1	3±0.1	6±0.1	4.5	0.4
DMR-04	61021000	24±0.3	11.5±0.1	11.56±0.1	6±0.1	6±0.1	3.5	0.9
DMR-03	61020000	24±0.3	11.5±0.1	9.07±0.1	3±0.1	6±0.1	4.5	0.4
DMR-02	61043000	16±0.3	7.5±0.1	6.50±0.1	3±0.1	6±0.1	3.5	0.9
PART NAME	PART NO:	W±0.3	Α	В	С	D	E	F

