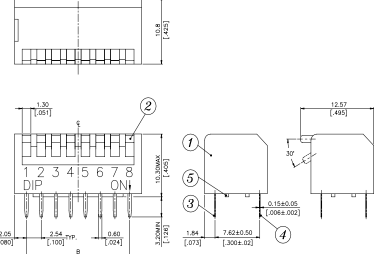
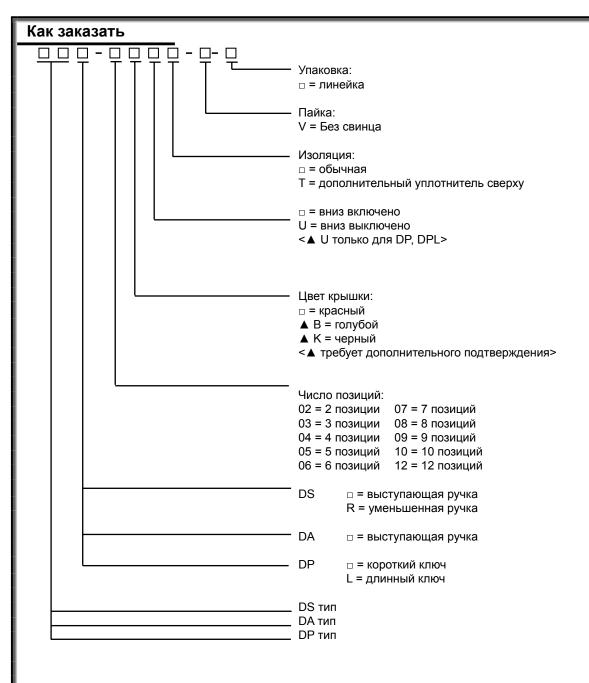
Размеры DS(R) 12 31.84[1.254] 27.94[1.100] 9 24.22[.954] 20.32[.800] 8 21.68[.854] 17.78[.700] DIP ON 19.14[.754] 15.24[.600] 12345678 3.50 16.60[.654] | 12.70[.500] 6 5 14.06[.554] 10.16[.400] 11.52[.454] 7.62[.300] 3 8.98[.354] 5.08[.200] 2 6.44[.254] 2.54[.100] [A] PROD. NO. NO. OF POS. DIM. A 1.1 1.4 <u>▲0.15±0.05</u> [.006±.002] [.023] <u>DA</u> 1.50 DA-12 12 31.84[1.254] 27.94[1.100] DA-10 10 26.76[1.054] 22.86[.900] DA-09 9 24.22[.954] 20.32[.800] DA-08 21.68[.854] 17.78[.700] _ 1.40 DA-07 1 [.055] DA-06 A±0.20 [A±008] 6 16.60[.654] 12.70[.500] (3) DA-05 14.06[.554] 10.16[.400] (2) DA-04 11.52[.454] DIP ON DA-03 8.98[.354] 5.08[.200] 3.50 [.137] 9.90±8.20 [.389±800] 7 4 DA-02 6.44[.254] 2.54[.100] PROD. NO. NO. OF POS. DIM. A DIM. B (5) 5 3 4 6 8 1.60 SCHEMATIC(TYP.) 0.15±0.05 [.006±.002] (2,3,4,5,6,7,8,9,10,12, POS AVAIL) 2.54 [.100] TYP. 06 6.20±0.60 [.244±.024] 2.54±0.60 [.100±.024] [.077] [.023] DP(L) A +0.2 A -0.10 [A +.008] 10.8 2 12.57 [.495]



DP -12 DPL-12		12	32.04[1.261]	27.94[1.100]		
DP -10 DPL-10		10	26.96[1.061]	22.86[.900]		
DP -09 DPL-09		9	24.42[.961]	20.32[.800]		
DP -08 DPL-08		8	21.88[.861]	17.78[.700]		
DP -07 DPL-07		7	19.34[.761]	15.24[.600]		
DP -06 DPL-06		6	16.80[.661]	12.70[.500]		
DP -05 DPL-05		5	14.26[.561]	10.16[.400]		
DP -04 DPL-04		4	11.72[.461]	7.62[.300]		
DP -03 DPL-03		3	9.18[.361]	5.08[.200]		
DP -02 DPL-02		2	6.64[.261]	2.54[.100]		
PROD.	NO.	NO. OF POS.	DIM. A	DIM. B		
SCHEMATIC(TYP.)						
0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,						

(2,3,4,5,6,7,8,9,10,12, POS AVAIL)



Спецификация

Ход штока: 2,0 мм

Рабочая температура: -20 °C ... +70 °C Температура хранения: -40 °C ... +85 °C

Срок службы: 2000 циклов Рабочее усилие: 400 gf (DP серия)

1,000 gf (DS, DA серия)

Непереключаемые максимальные параметры: 100 мA, 50 VDC

Переключаемые: 25 мA, 24 VDC

Сопротивление контактов: 50 m Ω max

Сопротивление изоляции: 100 m Ω min at 500 VDC Диэлектрическая прочность: 500 VAC / 1 minute

Материалы

∆ Крышка: UL94V-0 PBT термопластик

Цвет: черный

∆ Ручка: UL94V-0 РВТ термопластик

Цвет: белый

∆ Контакт: фосфор-бронза с золочением поверх никеля

∆ База: UL94V-0 PBT термопластик

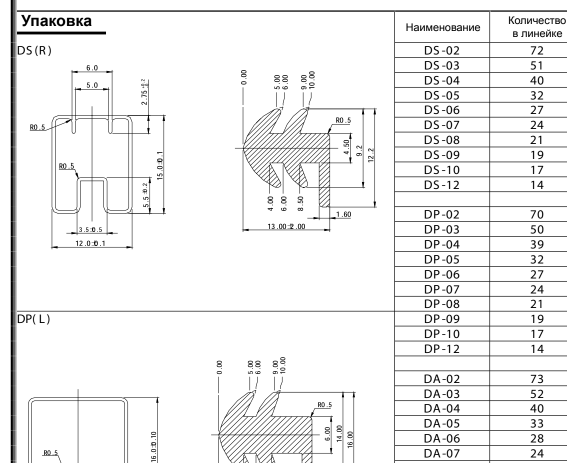
Цвет: черный

∆ Верхняя изоляция: полиэстровая пленка

∆ Герметирующий материал: эпоксидный

Процесс монтажа

- Δ Держите все контакты в положении "включено" для всех операций
- Δ Для автоматизированного монтажа рекомендуемая температура 260 °C мах 5 секунд
- ∆ Ручной монтаж: 350 °C 5 секунд
- Δ Убедитесь, что все контакты в положении "выключено" или это может увеличить усилие переключения и сопротивление контактов
- Δ Не промывайте переключатель кроме кроме защищенного типа, который допускает мойку спреем сверху



Наименование	Количество в линейке	Наименование	Количество в линейке
DS-02	72	DS -02-T	70
DS -03	51	DS-03-T	50
DS -04	40	DS-04-T	39
DS-05	32	DS -05-T	32
DS-06	27	DS -06-T	27
DS-07	24	DS -07-T	24
DS-08	21	DS -08-T	21
DS-09	19	DS-09-T	19
DS-10	17	DS-10-T	17
DS-12	14	DS-12-T	14
DP-02	70	DP(L)-02/T	70/65
DP-03	50	DP(L)-03- T	48
DP-04	39	DP(L)-04- T	39
DP-05	32	DP(L)-05- T	32
DP-06	27	DP(L)-06- T	27
DP-07	24	DP(L)-07- T	24
DP-08	21	DP(L)-08- T	21
DP-09	19	DP(L)-09- T	19
DP-10	17	DP(L)-10- T	17
DP-12	14	DP(L)-12- T	14
DA-02	73	DA-02-T	70
DA-03	52	DA-03-T	50
DA-04	40	DA-04-T	39
DA-05	33	DA-05-T	32
DA-06	28	DA-06-T	28
DA-07	24	DA-07-T	24
DA-08	21	DA-08-T	21
DA-09	19	DA-09-T	19
DA-10	17	DA-10-T	17
DA-12	14	DA-12-T	14



16.0±0.1

