

SIGN	DATE	DESCRIPTION	APPROVER
△	09/23`14	Added cULus standard	Airy min
△	09/23`14	update the drawing	Airy min

THIS IS CAD DRAWING, DO NOT REVISE MANUALLY!!!

Material

- Item ① Insulating body Thermoplastic (UL94V-0)
- Item ② Insulating lever Thermoplastic (UL94V-0) Grey RAL7004/P
- Item ③ Contact pin Brass, Tin plated
- Item ④ Spring clamp Stainless steel
- Item ⑤ Insulating cover Thermoplastic (UL94V-0)

Electrical

- cULus
- Voltage rating: 300VAC
 - Current rating: 7A
 - Wire range:
 - Solid wire(AWG): 16-24
 - Stranded wire(AWG): 16-24
 - Wire strip length: 8-9mm
 - Withstanding Voltage: 1.6KV
 - Operating temperature: -40°C to +115°C
 - Soldering temperature: 260°C±5°C/5 Sec
- △ ● Safety Approval: cULus
- Critical dimension: ▽



Section N-N



P.C.B. LAYOUT
Top view

N=NUMBER OF POLES

Dim L	$N \times 5.0 + 1.50$
Dim P	$(N-1) \times 5.0$

POLES	Dim L	Dim P
1p	±0.1	±0.1
2p-6p	±0.15	±0.15
7p-12p	±0.2	±0.2
13p-18p	±0.3	±0.3
19p-24p	±0.4	±0.4

NX xx 00 x 0 xxxx G

- No. OF POLES
01: 1 POLES
02: 2 POLES
:
24: 24 POLES
 - Body Color
0 Black (RAL9005)
2 Red (RAL3001/D)
3 Orange(RAL2011/P)
4 Yellow(RAL1018/A) customer request,
5 Green(RAL6018/T) please contact sales
6 Blue (RAL5015/A) department.
8 Grey(RAL7004/P)
9 White(RAL1102)
C Multiple colors
 - 0000 Standard @ Logo
000A Standard ANY Logo
Any special item by customer request.
- RoHs compliant (lead<4%) in copper Alloy

ANYTEK		CUSTOMER COPY			
TITLE	NX-5.0mm 45° Series				
PART NO.	NXxx00x0xxxxG			DWG NO.	8NX0001
APPROVED	CHECKED	DESIGNED	DRAWN	CUST NO.	Tolerance
		Airy min 2014.09.23	Airy min 2014.09.23		X. ±0.50 X.X ±0.30 X.XX ±0.10 X° ±1°
				SHEET: 01/01	REV.: C

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9