

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: **ULus**
- 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	
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			
		ALL RIGHTS RESERVED. REPRODUCTION OR ISSUE TO THIRD PARTIES IN ANY FORM WHATSOEVER IS NOT PERMITTED WITHOUT WRITTEN AUTHORITY FROM THE PROPRIETOR. PROPERTY OF ANYTEK TECHNOLOGY CO., LTD			
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	SHEET: 01/01	X. ±0.50
					UNIT: mm SCALE: NONE 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