



SPRING WASHER
PN: 50300332-321

METAL NUT
PN: 50300395-321

15	PUSH LEVEL	Brass/Ni Plated	1
14	INSULATOR	PPS/Black	1
13	METAL SHELL	Brass/Ni Plated	1
12	SOCKET CONTACTS	Brass/Au Plated	4
11	CIRCUIT BOARD	FIBER GRASS	1
10	INSULATOR	PPS/Black	1
9	SPRING	SUS 304/Ni Plated	1
8	LATCH SPRING	SUS 304/Ni Plated	0
7	MACHINED SHELL	Brass/Ni Plated	1
6	PUSH LEVER	Brass/Ni Plated	2
5	CONTACTS	Brass/Au Plated	2
4	METAL NUT	Brass/Ni Plated	1
3	SPRING WASHER	SUS 304/Ni Plated	1
2	GROUND CONTACT	Brass/Ni Plated	1
1	SUPPORT	PA6/Black	1
	DESCRIPTION	MATERIAL & FINISH	QTY

Notes:

- Part must conform to RoHS compliance
- Plastic parts conform to UL94 V-0 compliant.

Specification:

Electrical
 Contact Resistance: <0.03 ohm
 Insulation Resistance: >500Megaohm
 Dielectric Strength: 1000VDC
 Rated Current: 5A

Mechanical
 Mating: >5000 cycles
 Insertion/withdrawal Force: >10N & <30N.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCE TO BE		THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF AMPHENOL AUSTRALIA PTY. LTD.. NO PART THEREOF MAY BE REPRODUCED AND USED WITHOUT THE PRIOR WRITTEN CONSENT OF THE OWNER				0	FIRST ISSUE	MH	4-10-12	----
LINEAR	ANGULAR	CAD FILE: 55010859100110		DRN: MH	DATE: 4-10-12	REV.	CHANGE DETAILS	BY	DATE	CHG/No
X ± 0.50	X° ± 1°	MATERIAL: SEE NOTES		CKD: MH	DATE: 4-10-12	TITLE: MINI XLR 4 SKT PANEL MOUNT RA PCB CUSTOMER DRAWING		Amphenol		
X,X ± 0.25	X°X° ± 30°	DO NOT SCALE		APP'D: PM	DATE: 4-10-12	DRAWING NO. 55010859-100-1		SHEET 1 OF 1		
X,XX ± 0.10	X°X°X° ± 15°	DIMENSIONS IN MILLIMETRES		SCALE: 2 : 1	PART No: AG4FCCH	SIZE: A4				



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.