

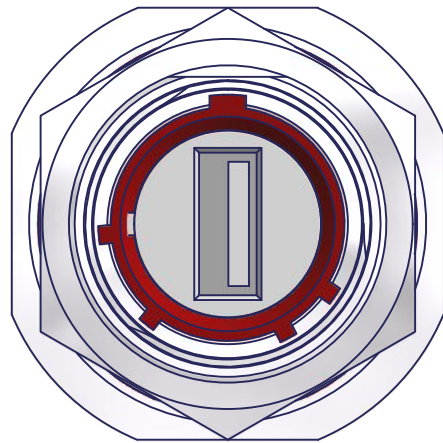
OPTION X (STANDARD)

USB A CONNECTOR GROUNDED TO OUTER SHELL

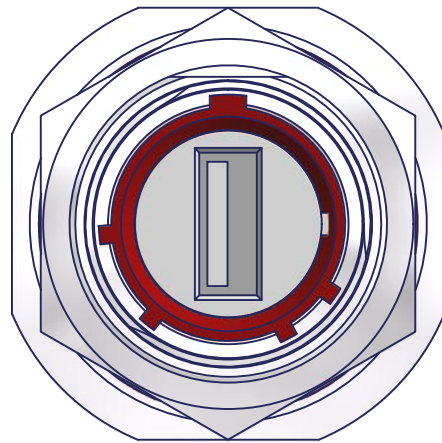
LASER PART MARK HERE

SOLDER TERMINATION

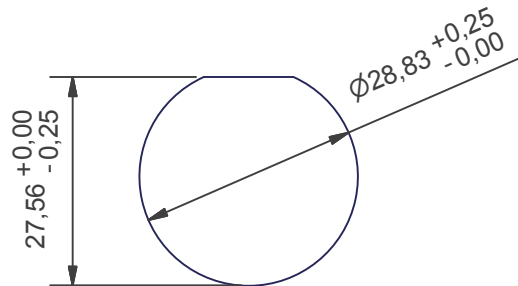
SCREEN BRAID TERMINATION HOLE



OPTION Y



OPTION Z



RECOMMENDED PANEL CUT-OUT DIMENSIONS

PC4F0043-15NZ-1-C

- SERIES _____
- SHELL SIZE _____
- KEY ARRANGEMENT (N, A, B, C, D, E) _____
- INSERT ROTATION (X = 0°, Y = 90°, Z=270°) _____
- MATERIAL AND PLATING (SEE TABLE) _____
- PART NUMBER FOR UNGROUNDED VERSION: PC4F0043-15NX-1-C-U

NOTES
MIL-DTL-38999 STYLE
ALSO MATES WITH AMPHENOL USBFTV

FINISH
SEE TABLE
MATERIALS
USB A INSERT
CONTACTS 30µ Au/Ni
SHIELDING - NICKEL PLATED BRASS
BODY - PA, UL94V-0
PCB - FR4, UL94V-0

SEAL - SILICONE ELASTOMER
INSULATOR - PPS GL40 UL94
POTTING - QSIL 550 UL94V-0

PERFORMANCE
CURRENT RATING 1 AMP MAX PER CONTACT
VOLTAGE RATING 30V AC
TEMPERATURE -40°C TO +100°C

CODE	MATERIAL / FINISH
1-C	ALUMINIUM / ELECTROLESS NICKEL
1-B	ALUMINIUM / CADMIUM OLIVE DRAB OVER ELECTROLESS NICKEL
1-ZB	ALUMINIUM / ZINC COBALT OLIVE DRAB OVER ELECTROLESS NICKEL
1-ZK	ALUMINIUM / ZINC COBALT BLACK OVER ELECTROLESS NICKEL
1-ZN	ALUMINIUM / ZINC NICKEL BLACK PASSIVATE OVER ELECTROLESS NICKEL
4-J	STAINLESS STEEL / PASSIVATE
2-Z	NICKEL ALUMINIUM BRONZE / SHOT BLAST

LIST NOT EXHAUSTIVE, FOR COMPREHENSIVE LIST AND SPECS, SEE WEBSITE

DRAWN	C.W.	DATE	 3RD ANGLE PROJECTION NOT TO SCALE	PART NUMBER: PC4F0043-15xx-x-x	 Polamco
SALES APPR	NW	16/03/2017			
DESIGN APPR	M.PAUL	14/04/2011	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ALL DIMENSIONS IN MILLIMETRES GENERAL TOL LINEAR +/-0,25MM ANGULAR +/- 1°	TITLE: USB A SOLDER JAM NUT RECEPTACLE	 TE connectivity
PROD APPR					
QUAL APPR			MATERIAL SEE PART NUMBER BREAKDOWN FINISH SEE PART NUMBER BREAKDOWN	ASSY USED ON: D38999/24 USB A	SHT 1
ISSUE	REV.	DCR 6353			
NCAGE CODE U5792		WEIGHT	THIS DRAWING IS COPYRIGHT AND THE PROPERTY OF POLAMCO LTD IT MUST NOT BE COPIED, USED FOR MANUFACTURE OR OTHERWISE DISCLOSED WITHOUT PRIOR WRITTEN CONSENT OF THE COMPANY.		POLAMCO LTD, WESTON LOCK, LOWER BRISTOL ROAD BATH BA2 1EP
DRAWING NO: C3300					



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.