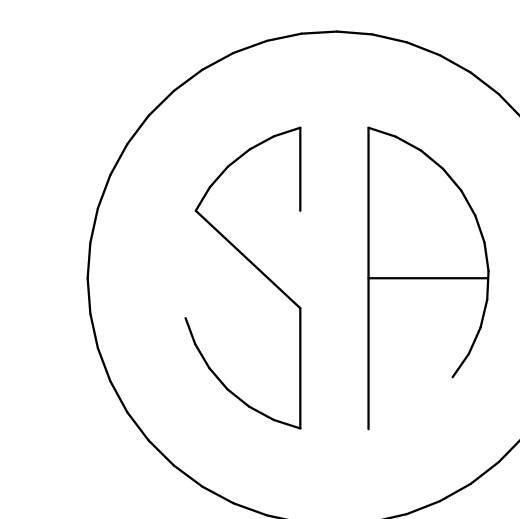
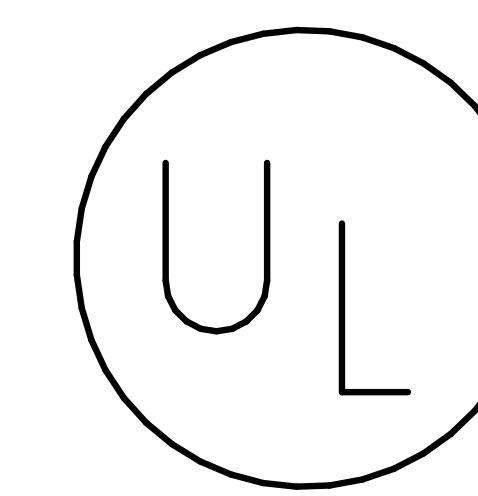


PART NUMBER	# CONDUCTOR PORTS	DIM "L"
PCSB2/0-10-2Y	10	6.89
PCSB2/0-12-2Y	12	8.24
PCSB2/0-14-1Y	14	9.58

NOTES:

- UL LISTED AND CSA CERTIFIED. DUAL RATED CU9AL FOR ALUMINUM OR COPPER CONDUCTORS. MEETS OR EXCEEDS ANSI C119.4
- WIRE RANGE: 2/0 - #14 AWG ONLY ONE CONDUCTOR PER PORT ALLOWED.
- STRIP LENGTH: .63 +.06/-0
- HEX KEY SIZE: 3/16", TIGHTENING TORQUE 120 IN-LB.
- VOLTAGE RATING: 600 V. MAX.
- TEMPERATURE RATING: 90° C.
- CONNECTOR BLOCK BODY IS MADE FROM ALUMINUM. CLAMPING SCREWS ARE TIN PLATED. PORTS IN CONNECTOR BLOCK ARE PREFILLED WITH AN OXIDE INHIBITING COMPOUND.
- INSULATION MATERIAL IS CLEAR PVC.
- CLAMPING SCREW ACCESS PORTS AND ALL CONDUCTOR ENTRY PORTS ARE PROVIDED WITH REMOVABLE PLASTIC CLOSURE PLUGS.
- ALL DIMENSIONS SHOWN ARE NOMINAL.
- PACKAGE QTY: -2 = 2 PCS
-1 = 1 PC
- THIS PART IS ROHS COMPLIANT.



C41522_00

PANDUIT CORP.

TINLEY PARK, ILLINOIS

MULTI-TAP INSULATED CONNECTORS
PCSB 2/0 DOUBLE SIDED SERIES
10, 12, & 14 PORTS

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	CUST	PM
00	3/06	JHNU	LEM	DRAWING RELEASED- ROHS COMPLIANT	PC00353		

DRAWN BY JHNU	CHK'D	SCALE N/A	DRAWING NO. C41522
------------------	-------	--------------	-----------------------



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.