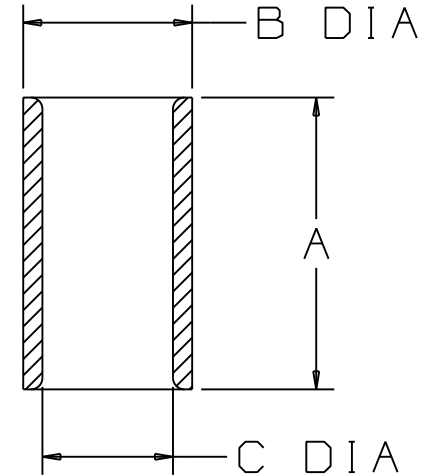


PANDUIT PART NUMBER	WIRE COMBINATION (COMBINATION OF ANY TWO)	DIMENSIONS in.		
		A $\pm .03$	B $\pm .01$	C $\pm .01$
PS18	#22 TO #18	.29 (7.4)	.13 (3.3)	.10 (2.5)
PS16	#20 TO #16	.29 (7.4)	.16 (4.1)	.12 (3.0)
PS12	#14 TO #12	.38 (9.7)	.22 (5.6)	.17 (4.3)

NOTES:

- UL LISTED AND CSA CERTIFIED FOR:
A. SOLID OR STRANDED COPPER WIRE
- MATERIAL: BRASS, TIN PLATED
- SEE www.panduit.com FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE.
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS
- INSTALLATION TOOLS:
A. UL LISTED AND CSA CERTIFIED: CT-100, CT-200
B. PANDUIT APPROVED: CT-260
- WIRE STRIP LENGTH: $5/16^{+1/32}_{-0}$ (7.9 $^{+.8}_{-0}$)
 $7/16^{+1/32}_{-0}$ (11.1 $^{+.8}_{-0}$) FOR PS12



LISTED
587H
E52164



CERTIFIED
LR31212

											TINLEY PARK, ILLINOIS		
												NON-INSULATED PARALLEL SPLICE	
06	5/11	SB		Added Note #3						DRAWN BY DRL	CHK'D 		SCALE NONE
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	CUST	PM						

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