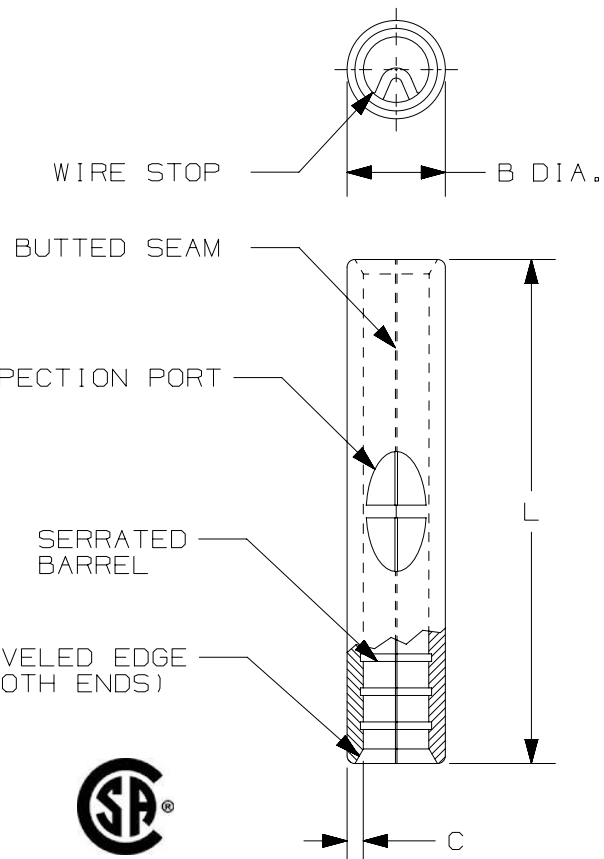


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART #	WIRE RANGE AWG [mm ²]	DIMENSIONS in. [mm]		
		L ± .02 [0, 51]	B DIA. ± .01 [0, 25]	C ± .01 [0, 25]
ES18B	#22-18 [0, 5-1, 0]	.62 [15, 7]	.14 [3, 6]	.032 [0, 81]
ES14B	#16-14 [1, 5-2, 5]	.62 [15, 7]	.16 [4, 1]	.032 [0, 81]
ES10B	#12-10 [4, 0-6, 0]	.63 [16, 0]	.22 [5, 6]	.040 [1, 02]

NOTES:

1. USED FOR:
 - A. SOLID OR STRANDED COPPER WIRE
 - B. 302°F [150°C] MAX TEMPERATURE RATING
 - C. 2000V MAX VOLTAGE
2. INSTALLATION TOOLS:
 - A. UL LISTED AND CSA CERTIFIED:
CT-100A, CT-200, CT-600A (CT-570CH),
CT-1570, CT-2500 (CT-2570CH)
 - B. PANDUIT APPROVED: CT-160, CT-260
3. WIRE STRIP LENGTH: 9/32" ^{+1/32}₋₀ [7,1mm ^{+0,8}₋₀]
4. MATERIAL: COPPER, TIN PLATED
5. SEE WWW.PANDUIT.COM FOR PACKAGE QUANTITIES INDICATED BY PART NUMBER SUFFIX
6. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC EQUIVALENT



LISTED
587H
E52164

CERTIFIED
LR31212

						TITLE					
						STRONGHOLD BUTT SPLICE NON-INSULATED, BUTTED SEAM #22-10 AWG CUSTOMER DRAWING					
						ITEM REVISION NAME	00123SHB/00				
						DATASET FILE NAME	00123SHB_DC/00A				
						UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]					
						.x ± .1 [2.54]	.xxx ± .005 [.13]				
						.xx ± .01 [.25]	ANGLES ± 5°				
							THIRD ANGLE PROJECTION				
						MATERIAL:	SEE NOTES				
00	10.5.17	TMR	JHNU	RGB	DRAWING RELEASED	DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE	DRAWING NUMBER:	SH41338
REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN	TMR	10.5.17	JHNU	N.T.S	SHEET 1 OF 1
										SIZE	A

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 дистрибуторами 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 Р В 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