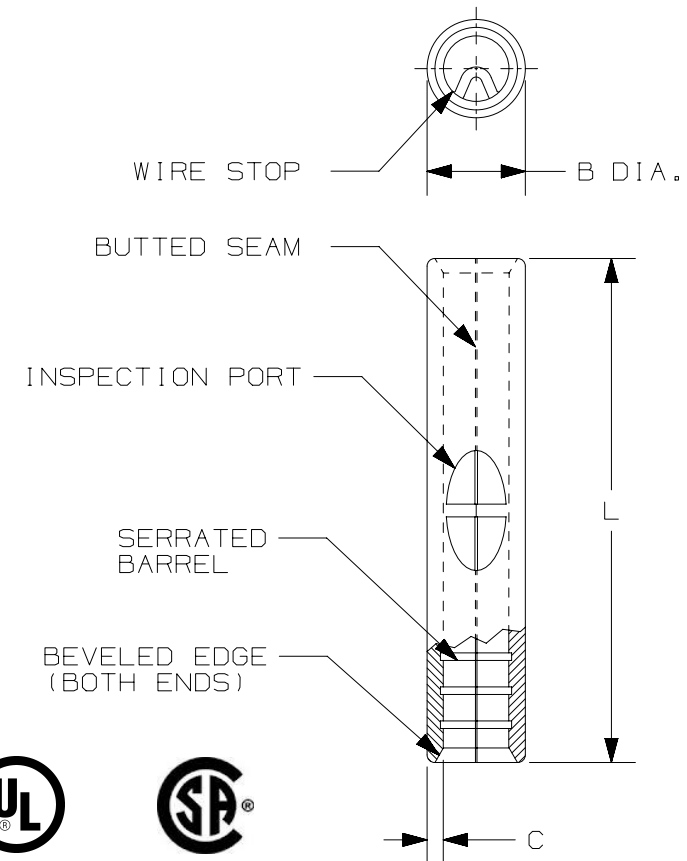


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

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:

- USED FOR:
 - A. SOLID OR STRANDED COPPER WIRE
 - B. 302°F [150°C] MAX TEMPERATURE RATING
 - C. 2000V MAX VOLTAGE
- 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
- WIRE STRIP LENGTH: 9/32" ^{+1/32}₋₀ [7,1mm ^{+0,8}₋₀]
- MATERIAL: COPPER, TIN PLATED
- SEE WWW.PANDUIT.COM FOR PACKAGE QUANTITIES INDICATED BY PART NUMBER SUFFIX
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC EQUIVALENT



LISTED
587H
E52164



CERTIFIED
LR31212

B

B



A

A

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]		PANDUIT TM		
.x ± .1 [2.54] .xxx ± .005 [.13]				
.xx ± .01 [.25] ANGLES ± 5 °				
DRAWING NUMBER:		SH41338		
DRAWN BY		TMR	DATE	10.5.17
CHK		JHNU	SCALE	N.T.S
SHEET		SHEET 1 OF 1		SIZE
				A

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
00	10.5.17	TMR	JHNU	RGB	DRAWING RELEASED	00123SH

D10100DA/12



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.