



NOTES :

1. UL LISTED AND CSA CERTIFIED AFTER HEAT SHRINKING FOR:
 - A. 600 V MAX. VOLTAGE RATING
 - B. TEMPERATURE RATING OF INSULATION:
125°C (257°F)
 - C. STRANDED COPPER WIRE ONLY (SEE CHART FOR WIRE RANGE)
2. MATERIAL :
 - A. CONNECTOR - TIN PLATED COPPER TUBE, BRAZED SEAM BSH10 ONLY
 - B. INSULATOR - HEAT SHRINKABLE POLYOLEFIN WITH HOT MELT SEALANT
3. MINIMUM SHRINK TEMPERATURE: 300°F (150°C)
4. ALL DIMENSIONS SHOWN ARE NOMINAL.
DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS.
5. INSTALLATION TOOL: CT-310
6. WIRE STRIP LENGTH: $5/16^{+1/16}_0$
7. SEE www.panduit.com FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE.

PANDUIT PART NUMBER	WIRE RANGE (AWG)	DIMENSIONS		MAX WIRE INSULATION DIA	INSULATION COLOR
		C	L		
BSH18	22-18	.58 (14,7)	1.45 (36,8)	.170 (4,32)	RED
BSH14	16-14	.58 (14,7)	1.45 (36,8)	.190 (4,83)	BLUE
BSH10	12-10	.74 (18,8)	1.64 (41,7)	.240 (6,10)	YELLOW



LISTED
1200



CERTIFIED
73971

03	8/11	SHOR	MODIFIED NOTE #7, REMOVED PACKAGE SIZES			 TINLEY PARK, ILLINOIS HEAT SHRINK INSULATED BUTT SPLICES
02	2/01	EJS	ADDED PACKAGE CODE TO CHART, FILE SPEC WAS N41454AA_PCDL01, ADDED "BRAZED SEAM BSH10 ONLY" TO NOTE 2-A			
01	8/95	MC	UPDATED NOTES	LA	JMO	
REV	DATE	BY	DESCRIPTION	APP	PM	DRAWN BY: DRL CHK'D: RLS SCALE: NONE DRAWING NO.: A41454



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.