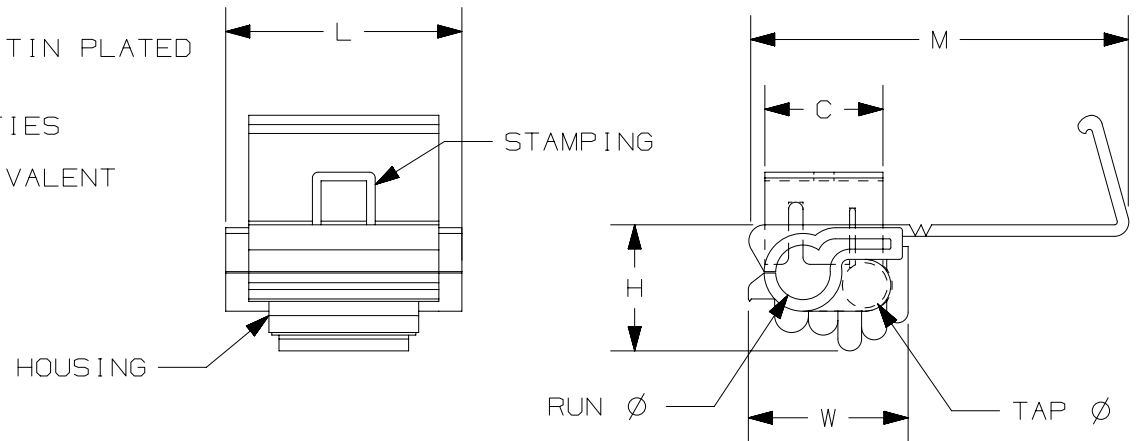


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART #	TAP		RUN		DIMENSIONS in. [mm]					TOOLS
	AWG [mm <sup>2</sup> ]	Ø ±.01 [0.3]	AWG [mm <sup>2</sup> ]	Ø ±.01 [0.3]	L ±.02 [0.5]	W ±.02 [0.5]	H ±.02 [0.5]	C ±.02 [0.4]	M ±.02 [0.6]	
EQSP10-18D	#18-14 [0.75-1.5]	.16 [4.0]	#12-10 [4.0]	.19 [4.7]	.83 [21.1]	0.60 [15.2]	0.43 [10.9]	0.43 [10.9]	1.32 [33.5]	KST2000-211D

NOTES:

- USED FOR:
  - A. STRANDED COPPER WIRE ONLY
  - B. 221°F [105°C] MAX. OPERATING TEMPERATURE
  - C. 600 V. MAX VOLTAGE RATING
- MATERIAL:
  - A. STAMPING: .028" [0.7] THICK BRASS, TIN PLATED
  - B. HOUSING: POLYPROPYLENE, BROWN
- SEE [www.panduit.com](http://www.panduit.com) FOR PACKAGE QUANTITIES
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC EQUIVALENT



LISTED  
2000  
E52164

TITLE		STRONGHOLD QUICK SPLICE CONNECTOR INSULATION DISPLACEMENT #18-14 TO #12-10 CUSTOMER DRAWING	
ITEM REVISION NAME		00123SSI/00	
DATASET FILE NAME		00123SSI/00	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		MATERIAL:	
.x ± .1 [2.54] .xx ± .01 [.25]		SEE NOTES	
.xxx ± .005 [.127] ANGLES ± 5°		DRAWING NUMBER:	
THIRD ANGLE PROJECTION		00123SSI-DC	
DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE
JHNU	-	-	N.T.S.
SHT 1 OF 1		SIZE	
A		A	

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
00	2/18	JHNU	TMR	RGB	DRAWING RELEASED	00123SS

D10100DA/15



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.