

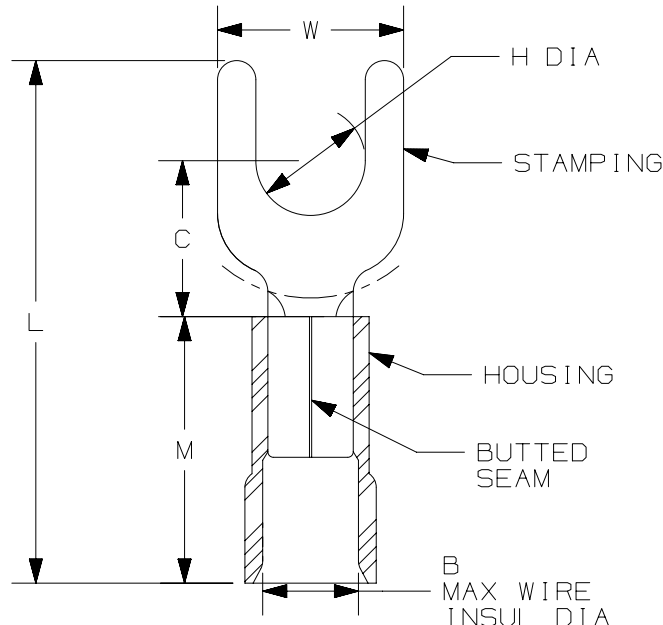
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	WIRE SIZE AWG [mm ²]	STUD SIZE		HOUSING COLOR	DIMENSIONS - in. [mm]						WIRE STRIP LENGTH in [mm] +1/32 [0,8] -0	TOOLS
		ENGLISH	METRIC		L ± .04 [1,1]	W ± .01 [0,3]	C ± .02 [0,5]	M ± .03 [0,8]	H +.02 [0,4] -0	B		
EV18-14FB	#22-16 [0,5-1,5]	1/4"	M6	RED	.83 [21.0]	.37 [9.5]	.26 [6.5]	.39 [10.0]	.25 [6.4]	.145 [3.7]	9/32 [6,8]	KST2000A
EV14-14FB	#16-14 [1,5-2,5]	1/4"	M6	BLUE	.83 [21.0]	.37 [9.3]	.26 [6.5]	.39 [10.0]	.25 [6.4]	.165 [4.2]	9/32 [6,8]	
EV10-56FB	#12-10 [4,0-6,0]	5/16"	M8	YELLOW	1.20 [30.5]	.55 [14.0]	.41 [10.5]	.51 [13.0]	.33 [8.4]	.240 [6.1]	11/32 [8,8]	

NOTES:

1. UL LISTED FOR:
 - A. STRANDED COPPER WIRE ONLY (EV14-14FB & EV10-56FB)
 - B. SOLID OR STRANDED COPPER WIRE ONLY (EV18-14FB)
 - B. 221°F (105°C) MAX TEMP RATING
 - C. 600V MAX VOLTAGE RATING
2. MATERIAL:
 - A. STAMPING - COPPER, TIN PLATED:

EV18-14FB:	.030"	[0,75] THICK
EV14-14FB:	.031"	[0,8] THICK
EV10-56FB:	.039"	[1,0] THICK
 - B. HOUSING - VINYL
3. SEE WWW.PANDUIT.COM FOR PACKAGE QUANTITIES
4. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC EQUIVALENT



TITLE
STRONGHOLD FORK TERMINALS
VINYL INSULATED, BUTTED SEAM #22-10 AWG

CUSTOMER DRAWING

ITEM REVISION NAME

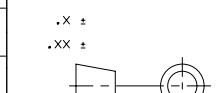
00123SSK/00

DATASET FILE NAME

00123SSK_DC/00

PANDUITTM

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]



THIRD ANGLE PROJECTION

MATERIAL:
SEE NOTES
DRAWING NUMBER:
00123SSK - DC

00	2/18	JHNU	TMR	RGB	DRAWING RELEASED	00123SS
----	------	------	-----	-----	------------------	---------

D10100DA/12

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION		ECN	DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE		SHEET 1 OF 1	SIZE
								FES	-	FES	N.T.S.			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