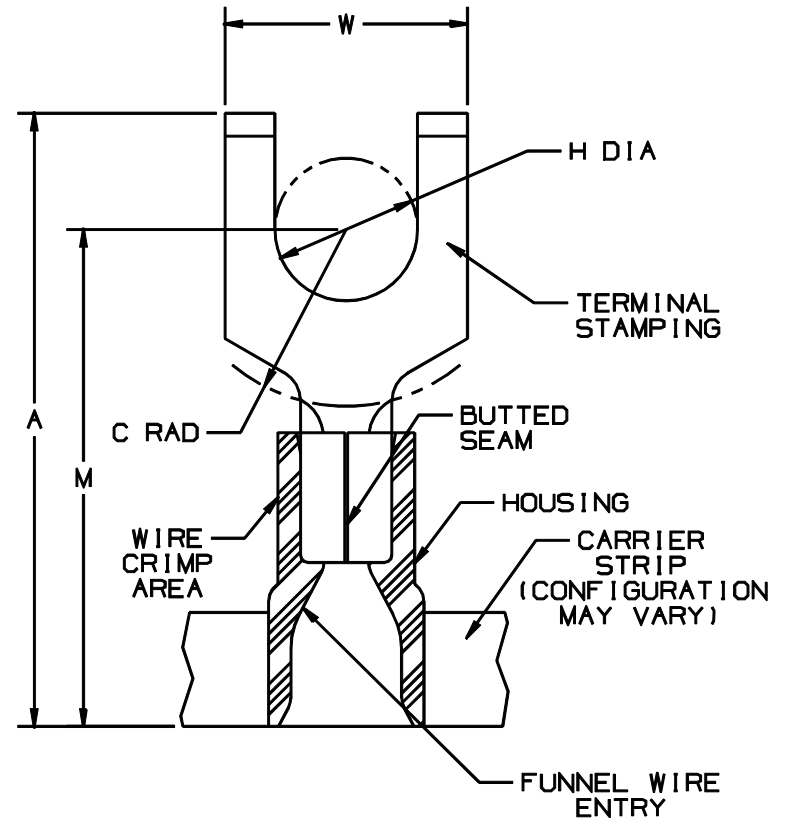


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PART NUMBER		STUD SIZE	DIMENSIONS in.				
PREFIX	PK		A ±.03 (.8)	C ±.015 (.4)	H ±.01 (.3)	M ±.03 (.8)	W ±.01 (.3)
PV18-6FFB	-3K	#6	.80 (20.3)	.19 (4.8)	.15 (3.8)	.64 (16.3)	.28 (7.1)
PV18-8FFB	-3K	#8	.87 (22.1)	.23 (5.8)	.17 (4.3)	.68 (17.3)	.31 (7.9)
PV18-10FFB	-3K	#10	.86 (21.8)	.23 (5.8)	.20 (5.1)	.68 (17.3)	.35 (8.9)

NOTES:

- USED FOR:
 - 600V MAX VOLTAGE RATING
 - 221°F (105°C) MAX TEMP RATING
 - 22-18 AWG (.5-1.5 mm²) SOLID OR STRANDED COPPER WIRE
- INSTALLATION TOOLS:
 - PRESSES : CP-851, CP-860, CP-861
 - APPLICATOR : CA-800
 - DIE INSERTS : CD-800-1
- WIRE STRIP LENGTH: 1/4 +1/32_{.0} (6.4 +.8_{.0})
- MAX WIRE INSULATION DIA: .150 (3.81)
- MATERIAL:
 - TERMINAL STAMPING: .03 (.8) THK
TIN PLATED COPPER
 - HOUSING : RED VINYL
- PACKAGING:
 - 3K = 3000 PCS (CONTINUOUSLY MOLDED ON REEL)
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS OR mm²



LISTED
587H
E52164



CERTIFIED
LR31212

A41078_04

04	12/00	ED		FILESPEC WAS: N41078AA_PCD_03	08925			<p>TINLEY PARK, ILLINOIS</p> <p>REELSMART™ TERMO 2PC CONTINUOUSLY MOLDED VINYL INSULATED, #22-18 BARREL, FLANGED FORKS</p>								
03	5/93	BK		UPDATED FORMAT	01564											
02	10/92	DL	LM	PV18-10FFB-3K: A WAS .89 (22.61),	01236	LA	KS									
--	----	--	--	W WAS .35 (8.89), FILESPEC WAS A41078A		--	--									
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	CUST	PM	<table border="1"> <tr> <td>DRAWN BY</td> <td>CHK'D</td> <td>SCALE</td> <td>DRAWING NO.</td> </tr> <tr> <td>FES</td> <td>FS</td> <td>NONE</td> <td>A41078</td> </tr> </table>	DRAWN BY	CHK'D	SCALE	DRAWING NO.	FES	FS	NONE	A41078
DRAWN BY	CHK'D	SCALE	DRAWING NO.													
FES	FS	NONE	A41078													

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 дистрибьюторами 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 РВ 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