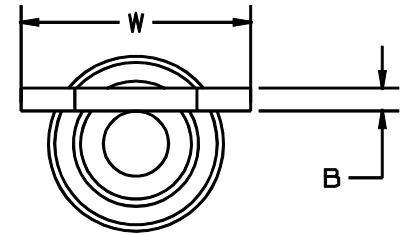


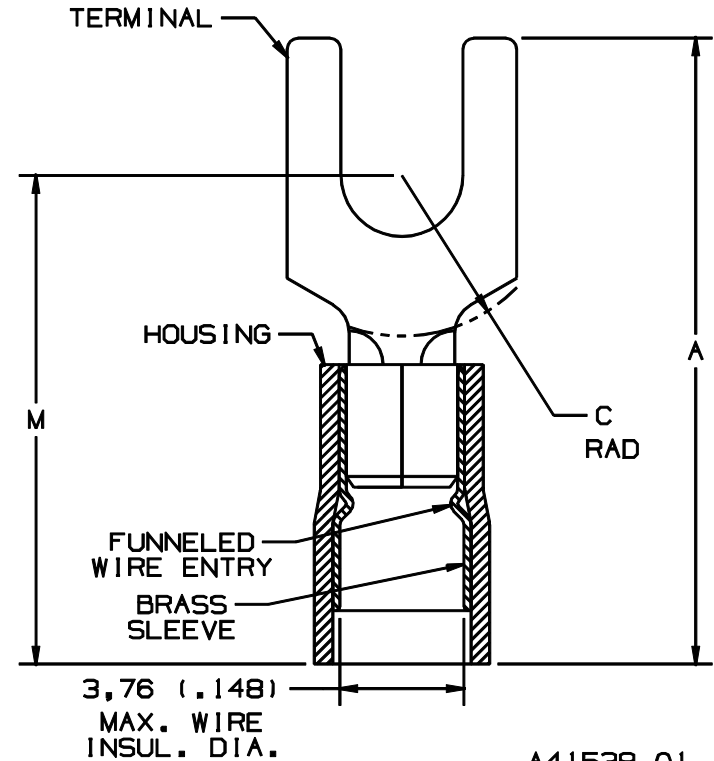
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PART NUMBER		STUD SIZE	WIRE RANGE mm <sup>2</sup>	DIMENSIONS mm				
PREFIX	PK			A ±.50	W ±.25	C ±.38	B ±.25	M ±.50
PMNF1-3F	-C -M	M3	0,5-1,5 (.22-.18)	21,08 (.83)	5,84 (.23)	5,08 (.20)	,81 (.03)	17,53 (.69)
PMNF1-4F	-C -M	M4	0,5-1,5 (.22-.18)	22,61 (.89)	8,13 (.32)	5,84 (.23)	,81 (.03)	18,29 (.72)
PMNF1-5F	-C -M	M5	0,5-1,5 (.22-.18)	22,86 (.90)	8,89 (.35)	6,35 (.25)	,81 (.03)	18,80 (.74)
PMNF1-6F	-C -M	M6	0,5-1,5 (.22-.18)	27,43 (1.08)	11,18 (.44)	8,38 (.33)	,81 (.03)	21,08 (.83)



NOTES:

- USED FOR:
  - A. 600V MAX. VOLTAGE RATING
  - B. 105°C (221°F) MAX. TEMP. RATING
  - C. STRANDED COPPER WIRE
- PACKAGE QTY:
  - A. STD: C=100
  - B. BULK: M=1000
- MATERIAL:
  - A. STAMPING: COPPER, TIN PLATED
  - B. HOUSING: NYLON, RED
- WIRE STRIP LENGTH:  $5,6^{+.8}_{-0}$  ( $7/32^{+1/32}_{-0}$ )
- INSTALLATION TOOLS: REF DWGS. A41522, A41523, A41524, A41525
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES OR AWG



A41538\_01

							<b>PANDUIT</b> CORP.		TINLEY PARK, ILLINOIS	
01	10/97	TM		CHANGED DECIMAL POINTS TO COMMAS					0,5-1,5 mm <sup>2</sup> METRIC NYLON INSULATED, FUNNELED ENTRY FORK TERMINAL	
00	2/92	DL	SJ	RELEASED			00816	LA	KS	
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION			ECN #	CUST	PM	DRAWN BY DRL
										SCALE NONE
										DRAWING NO. A41538

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А