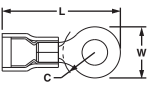
Part Number System for Pan-Term® Metric Terminals

PM 	<u></u>	<u> </u>	3	<u>R</u>	<u>B</u> –	<u>C</u>
Туре	Insulation	Wire Range	Stud Size	Tongue Configuration	Special Configuration	Std. Pkg. Size
PM = Pan-Term [®] Metric	N = Nylon NF = Nylon Funnel V = Vinyl	1 = 0.5 - 1.0mm ² (22 - 18 AWG) 2 = 1.5 - 2.5mm ² (16 - 14 AWG) 6 = 4.0 - 6.0mm ² (12 - 10 AWG)	4 = M4 (#8) 5 = M5 (#10) 6 = M6 (1/4)	R = Ring F = Fork	B = Butted Seam	X = 10 E = 20 Q = 25 L = 50 C = 100

Metric Ring Terminal, Nylon Insulated – Funnel Entry

Type PMNF-R

- Ring tongue design assures a secure connection in high vibration applications
- Metal insulation grip sleeve crimps to wire insulation, providing protection to the crimp joint during high vibration applications
- Internal barrel serrations assure good wire contact and maximum tensile strength
- Maximum insulation temperature 221°F (105°C)
- Rated up to 600 V



Part Number	Wire Range (mm²)	Color Code		Stud	Figu	ure Dimensions (mm)		Recommended Installation	Std. Pkg.	Std. Ctn.
				Size	L	W	С	Tool	Qty.	Qty.
PMNF1-3R-C	0.5 – 1.0	Red	3.76	М3	19.3	5.8	5.3	CT-1550, CT-2500	100	500
PMNF1-4R-C			3.76	M4	21.6	7.9	6.4		100	500
PMNF1-5R-C			3.76	M5	21.8	8.9	6.4		100	500
PMNF1-6R-C			3.76	M6	26.7	10.9	9.7		100	500
PMNF2-3R-C	1.5 – 2.5	Blue	4.11	МЗ	19.4	5.9	4.8	CT-1550, CT-2500	100	500
PMNF2-4R-C			4.11	M4	21.8	7.9	7.4		100	500
PMNF2-5R-C			4.11	M5	22.4	8.9	7.4		100	500
PMNF2-6R-L			4.11	M6	26.5	10.9	10.7		50	500
PMNF6-3R-L	4.0 – 6.0	Yellow	5.94	МЗ	26.7	5.8	9.1	CT-1550, CT-2500	50	250
PMNF6-4R-L			5.94	M4	27.4	7.9	9.1		50	250
PMNF6-5R-L			5.94	M5	27.4	9.7	9.1		50	250
PMNF6-6R-L			5.94	M6	30.2	10.9	10.9		50	250
PMNF6-8R-L			5.94	M8	31.5	13.2	10.9		50	250

For crimping tool information, see pages D1.84 and D1.88.

A. System Overview

B1. Cable Ties

B2. Cable Accessories

B3. Stainless Steel Ties

> C1. Wiring Duct

C2. Surface Raceway

C3. Abrasion Protection

C4. Cable Management

> D1. Terminals

D2. Power Connectors

D3. Grounding Connectors

E1. Labeling Systems

> E2. Labels

E3. Pre-Printed & Write-On Markers

E4. Permanent Identification

E5. Lockout/ Tagout & Safety Solutions

> F. Index



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный) Email: org@lifeelectronics.ru