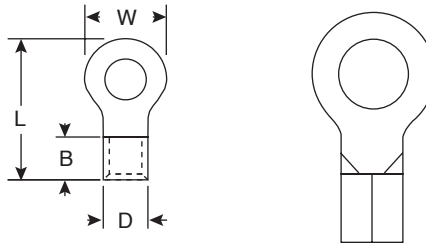


Non-Insulated Ring Connectors

159-1217, 159-1219, 159-1220, 159-1221



Non-Insulated Ring Connectors



SPECIFICATIONS	
Wire Range:	12-10 AWG
Maximum Electric Current:	48 amps
Terminal Material:	Copper, .039" (1.0mm) thick
Seam:	Brazed
Terminals:	Non-insulated

Mouser Stock No.	Stud Size	Dimensions: In.			
		W	L	B	D
159-1217	#8	.374	.780	.268	.220
159-1219	1/4	.472	1.016	.268	.220
159-1220	5/18	.591	1.102	.268	.220
159-1221	5/18	.591	1.102	.268	.220

159-1217, 159-1219, 159-1220, 159-1221

Date Last Revised: 6-24-05

Available from Mouser Electronics
1-800-346-6873
www.mouser.com

KC-300033

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:

- Конкуренеспособные 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