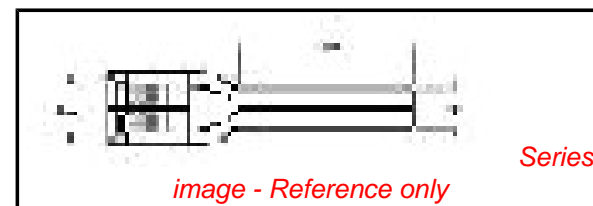


PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0192110003](#)
Status: **Active**
Overview: [wire_pins](#)
Description: Krimptite™ Wire Pin Terminal for 22-18 AWG Wire



Documents:
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

Agency Certification

CSA LR18689
 UL E32244

General

Product Family Crimp Terminals
 Series [19211](#)
 Comments Pin Length 9.91mm (.390")
 Crimp Quality Equipment Yes
 Overview [wire_pins](#)
 Product Name Wire Pin

Physical

Gender Male
 Material - Metal Copper
 Material - Plating Mating Tin
 Packaging Type Bag
 Plating min: Mating (µin) 39
 Plating min: Mating (µm) 1.00
 Termination Interface: Style Crimp or Compression
 Wire Insulation Diameter 1.52mm (.060") max.
 Wire Size AWG 18, 19, 20, 22
 Wire Size mm² 22 TO 18

Material Info

Old Part Number WP-1218

Reference - Drawing Numbers

Sales Drawing SD-19211-002

<p>EU RoHS ELV and RoHS Compliant REACH SVHC Not Reviewed Halogen-Free Status Not Reviewed</p>	<p>China RoHS</p>
--	--------------------------

Need more information on product environmental compliance?

Email productcompliance@molex.com
 For a multiple part number RoHS Certificate of Compliance, [click here](#)

Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

Search Parts in this Series
[19211Series](#)

Application Tooling | FAQ
Tooling specifications and manuals are found by selecting the products below. Crimp Height Specifications are then contained in the Application Tooling Specification document.

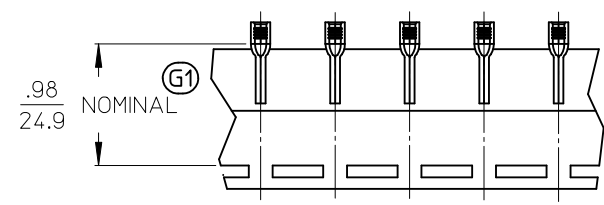
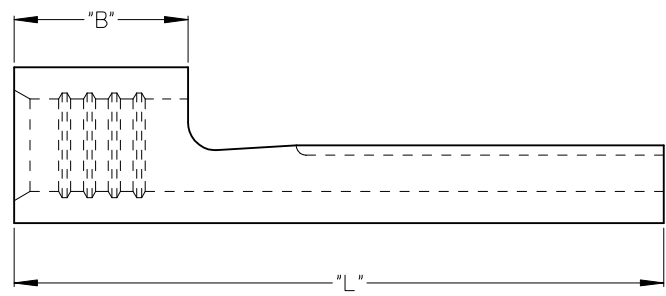
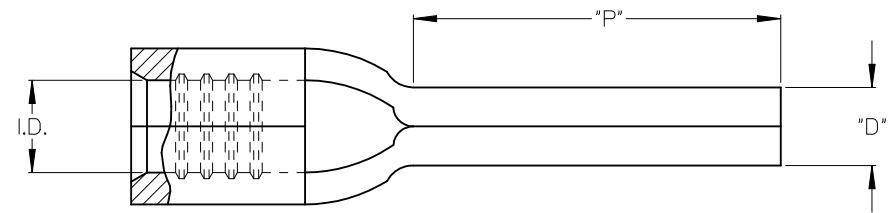
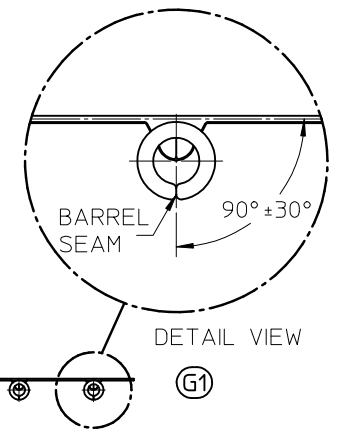
Global	
Description	Product #
Hand Crimp Tool	0640030100
Crimp Head for the AT-200™ Pneumatic Hand Tool	0640070100

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

MATERIAL NO. LOOSE PIECE	ENGINEERING NO. LOOSE PIECE	MATERIAL NO. TAPE MOUNTED	ENGINEERING NO. TAPE MOUNTED	AWG	"I.D." MIN	"B" MIN	"L" MAX	"P" MIN	"D" ± $\frac{.01}{0.3}$
192110003	WP-1218	192110004	WP-1218T	22-18	.058/1.47	.165/ 4.19	.68/ 17.3	.35/ 8.9	.078/ 1.98
192110005	WP-1614	192110006	WP-1614T	16-14	.081/2.06	.165/ 4.19	.68/ 17.3	.35/ 8.9	.078/ 1.98
192110001	WP-1210	192110002	WP-1210T	12-10	.128/3.25	.230/ 5.84	.82/ 20.8	.41/ 10.4	.107/ 2.72

G1

G1 G1 G1 G1



PARTS ON TAPE

SALES DRAWING

- NOTES:
- MATERIAL: COPPER
 - FINISH: ELECTRO-TIN PLATING
 - PARTS ARE ROHS COMPLIANT.
- G1

CORRECTED, ROT SPEC EC NO: G1 DRAWN: ETHRODAHL CHKD: JMACNEIL APPR: 2009/01/16 2010/03/01	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	DIMENSION STYLE IN/MM	SCALE	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION
	▽=0 ▽7=0	mm INCH	DRAWN BY DATE B. ENDERLE 02/14/02	TITLES	KRIMPTITE WIRE PIN TERMINALS 22-18, 16-14, 12-10 AWG	MOLEX INCORPORATED
		4 PLACES ± --- ± --- 3 PLACES ± --- ± --- 2 PLACES ± --- ± --- 1 PLACE ± --- ± ---	CHECKED BY DATE H. BIETZEL 02/14/02			
		ANGULAR ± ---°	APPROVED BY DATE R. DEROSS 02/14/02	MATERIAL NO.	DOCUMENT NO.	SHEET NO.
	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	SEE CHART	SD-19211-002	1 OF 1		

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:

- Конкуренспособные 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