

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [63911-5600](#)
Status: **Active**
Description: T2 Terminator™ for insulation OD 1.90-2.30mm - 18-24 AWG

Documents:

[RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

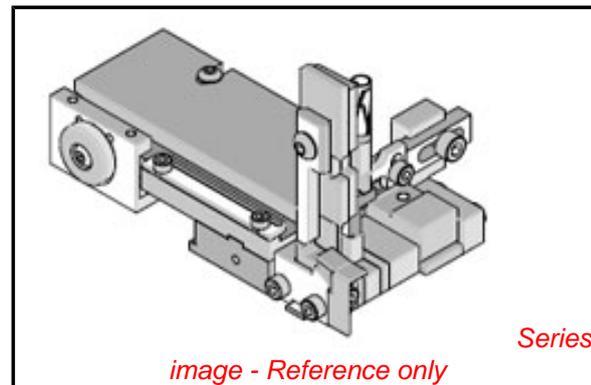
General

Product Family	Application Tooling
Series	T9999
Comments	See Tooling Specification (PDF) Above
Function	Crimp
Geographic Area	Global
Level of Automation	Automatic, Semi-Automatic
More Detailed Tech Information	applicationtooling@molex.com
Product Name	T2
Survey	www.molex.com//review/apptool_survey.html
Tool Type	Terminator
UPC	884982666504

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Application Tooling Documents	ATS-639115600, TM-638000029, TM-638000029CN, TM-638000029DE, TM-638000029FR, TM-638000029IT, TM-638000029JP, TM-638000029KR, TM-638000029MY, TM-638000029PL, TM-638000029RU, TM-638000029SK, TM-638000029SP, TM-638000029TH, TM-638000029TW, TM-638000029VN, TM-638500090, TM-638500090SP
-------------------------------	---



EU RoHS	China RoHS
Compliance Status	
Not Reviewed	
REACH SVHC	
Not Reviewed	
Low-Halogen Status	
Not Reviewed	

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

T9999Series

Use With

Mini-Fit Jr.™, Mini-Fit HCS™, and Mini-Fit Plus HCS™ Crimp Terminal 18-24 AWG 5556 , 5558 , 30490 , 44476 , 44478

Application Tooling	FAQ
Description	Product #

4.20mm Pitch Mini-Fit® Crimp Terminal, Female, with Tin (Sn) over Copper (Cu) Plated Brass, 18-24 AWG, Reel	0039000038
4.20mm Pitch Mini-Fit® Crimp Terminal, Male, with Tin (Sn) over Copper (Cu) Plated Brass Contact, 18-24 AWG, Reel	0039000040
4.20mm Pitch Mini-Fit® Crimp Terminal,	0039000059

Female, Phosphor
Bronze, Tin (Sn),
18-24 AWG, Reel
4.20mm Pitch Mini- 0039000061
Fit® Crimp Terminal,
Male, Phosphor
Bronze, Tin (Sn),
18-24 AWG, Reel
4.20mm Pitch Mini- 0039000075
Fit® Crimp Terminal,
Male, Brass, Gold
(Au) Contact Plating,
Lead-free, 18-24
AWG, Reel
4.20mm Pitch Mini- 0039000120
Fit® Crimp Terminal,
Male, with Tin
(Sn) Plated Brass
Contact, 18-24 AWG,
Reel
4.20mm Pitch Mini- 0039000121
Fit® Crimp Terminal,
Male, with Tin
(Sn) Plated Brass
Contact, 18-24 AWG,
Bag
4.20mm Pitch Mini- 0039000126
Fit® Crimp Terminal,
Male, Tin (Sn),
Phosphor Bronze,
18-24 AWG, Reel
4.20mm Pitch Mini- 0039000207
Fit® Crimp Terminal,
Female, with Tin
(Sn) over Nickel (Ni),
18-24 AWG, Reel
4.20mm Pitch Mini- 0039000213
Fit® Crimp Terminal,
Female, Phosphor
Bronze, Tin (Sn),
18-24 AWG, Reel
4.20mm Pitch Mini- 0039000219
Fit® Crimp Terminal,
Male, Phosphor
Bronze, Gold (Au),
18-24 AWG, Reel
4.20mm Pitch Mini- 0039000430
Fit® Crimp Terminal,
Male, Brass, Gold
(Au) Contact Plating,
Lead-free, 18-24
AWG, Reel
Mini-Fit® Grounding 0304901002
Pin 30490, 18-24
AWG, Reel,
Phosphor Bronze ,
Tin or Select Gold
(Au)
Mini-Fit® Crimp 0304902002
Grounding Terminal,
Series 30490, Male,
with Tin (Sn) Plated
Phosphor Bronze
Contact, 18-24 AWG,
Reel

Mini-Fit® Plus HCS	0457501111
Crimp Terminal	
45750, 18-20 AWG,	
Reel, Copper (Cu)	
Alloy, Tin (Sn)	
Mini-Fit® Plus HCS	0457501211
Crimp Terminal	
45750, 18-20 AWG,	
Reel, Copper (Cu)	
Alloy, Gold (Au)	
Selective	
Mini-Fit® Plus HCS	0460121141
Crimp Terminal,	
18-20 AWG, Reel,	
Tin (Sn) Plating	
Mini-Fit® Plus HCS	0460121241
Crimp Terminal,	
18-20 AWG, Reel,	
0.76µm Gold (Au)	
Selective Plating	
Mini-Fit® Plus HMC	0460181541
(High Mating Cycle)	
Female Crimp	
Terminal, 18-20	
AWG, Reel, Select	
Gold (Au) Plating	
with Proprietary	
Molex Advanced	
Contact Surface	
Finish (CSF) in	
Contact Area	
4.20mm Pitch	0039000073
Mini-Fit® Crimp	
Terminal, Female,	
with Selective Gold	
(Au) and Selective	
Tin (Sn) over Nickel	
(Ni), 18-24 AWG,	
Reel	
4.20mm Pitch Mini-	0039000181
Fit® Crimp Terminal,	
Female, Phosphor	
Bronze, Gold (Au),	
18-24 AWG, Reel	
4.20mm Pitch	0039000428
Mini-Fit® Crimp	
Terminal, Female,	
with Selective Gold	
(Au) and Selective	
Tin (Sn) over Nickel	
(Ni), 18-24 AWG,	
Reel	

This document was generated on 04/29/2013

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

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