

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [19027-0068](#)
Status: **Active**
Description: ATP Perishable Tool Kit used in ATP Presses that Process Product on Tape

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

General

Product Family	Application Tooling
Series	T9999
Comments	Conductor Anvil (Lower) 19027-0069, Conductor Punch (Upper) 19027-0070
Function	Crimp
Geographic Area	Global
Level of Automation	Semi-Automatic
More Detailed Tech Information	applicationtooling@molex.com
Product Name	N/A
Survey	www.molex.com//review/apptool_survey.html
Tool Type	Tool Kit
UPC	800753041059

Material Info

Old Part Number ATP-BB-120

Reference - Drawing Numbers

Application Tooling Documents
 ATS-190270068, ATS-TOOLING-ID-ATP, TM-640160065, TM-640160065CN, TM-640160065DE, TM-640160065FR, TM-640160065IT, TM-640160065JP, TM-640160065KR, TM-640160065MY, TM-640160065PL, TM-640160065RU, TM-640160065SK, TM-640160065SP, TM-640160065TH, TM-640160065TW, TM-640160065VN

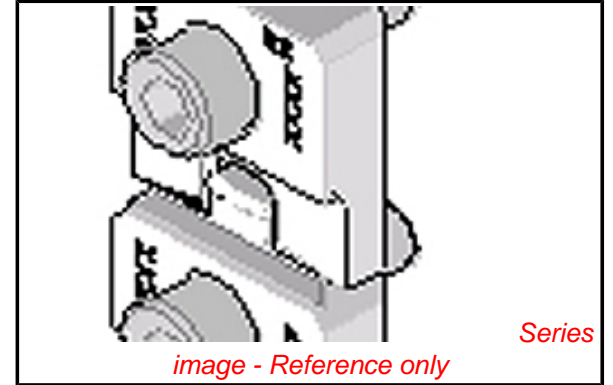


image - Reference only

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

ATP-301 press, ATP-101 press, ATP-101W press, ATP-101WDI, ATP-101HD

Application Tooling | **FAQ**
Description | **Product #**

Krimptite™ Spade Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire, Tape and Reel	0191410066
Krimptite™ Wire Pin Terminal for 16-14 AWG Wire, Mylar Tape Carrier	0192110006
Krimptite™ Ring Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire	0190690104
VersaKrimp™ Temp Term Ring Tongue Terminal for 14 to 16 AWG Wire, Stud	0192030064

Size 10 (M5), Mylar Tape Carrier	
Krimptite™ Temp- Term Ring Tongue Terminal for 14 to 16 AWG Wire, Stud	0192030084
Size 8 (M4), Mylar Tape Carrier	
Krimptite™ Temp- Term Ring Tongue Terminal for 14 to 16 AWG Wire, Stud	0192030086
Size 10 (M5), Mylar Tape Carrier	
Krimptite™ Ring Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire	0190690117
Krimptite™ Ring Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire	0190690100
Krimptite™ Ring Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire	0190690102
Krimptite™ Ring Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire	0190690106
Krimptite™ Ring Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire	0190690108
Krimptite™ Ring Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire	0190690110
Krimptite™ Ring Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire	0190690113
Krimptite™ Ring Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire	0190690115
Krimptite™ Ring Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire	0190690122
Krimptite™ Ring Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire	0190690124
Krimptite™ Flanged Spade Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire, Stud	0191180055
Size 6 (M3.5), Mylar Tape Carrier	
Krimptite™ Flanged Spade Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire, Stud	0191180059
Size 10 (M5), Mylar Tape Carrier	
Krimptite™ Flanged Spade Tongue Terminal for 14-16 AWG Wire, Stud	0191180057
Size 8 (M4), Mylar Tape Carrier	

This document was generated on 05/22/2013

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.