

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [11-40-2265](#)
Status: **Active**
Description: Terminator Die

Documents:

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

General

Product Family	Application Tooling
Series	T1801
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	Terminator Die

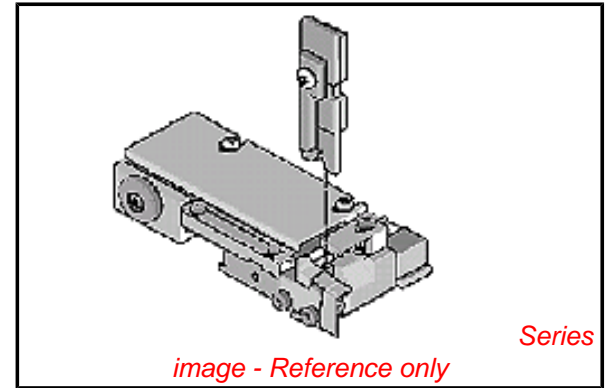
Material Info

Old Part Number T8304DX

Reference - Drawing Numbers

Application Tooling Documents

ATS-011402265, 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

[T1801Series](#)

Use With

Molex TM-42™ press 0690025001 and base unit 0011193001 for the 3BF press

Application Tooling

FAQ

Description

Product #

KK® Crimp Terminal, 22-30 AWG, Gold (Au), Nickel (Ni) Under Plating	0008560109
KK® Crimp Terminal 6459, 22-30 AWG, Reel, Phosphor Bronze Gold (Au)	0008650813
KK® Crimp Terminal, 22-30 AWG, Selective Gold (Au), Nickel (Ni) Under Plating	0008550101
KK® Crimp Terminal, 22-30 AWG, Hot Tin	0008500113

(Sn) Dip, Nickel (Ni)
Under Plating
KK® Crimp Terminal 0008520101
6459, 22-30 AWG,
Reel, Phosphor
Bronze Tin (Sn)
KK® Cat Ear Crimp 0008650804
Terminal 41572,
Reel Tin (Sn)
KK® Crimp Terminal 0008650815
6459, 22-30 AWG,
Reel, Phosphor
Bronze Selective
Gold (Au)

This document was generated on 04/13/2012

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9