

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [2016060630](#)
Status: **Active**
Overview: High-Current, Universal-Clamp Terminal Blocks
Description: High Current Universal Clamp Terminal Block, 35.00mm DIN-rail or Screw Mount, 285.0A / 600V, Grey Housing and Cover, 1 Circuit

Documents:

[3D Model](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#) [Product Literature \(PDF\)](#)

Agency Certification

UL E48521

General

Product Family Terminal Blocks
 Series [201606](#)
 Application Wire-to-Wire
 Component Type One Piece
 Overview [High-Current, Universal-Clamp Terminal Blocks](#)
 Product Literature Order No 987651-7108
 Product Name Universal Clamp
 Type Universal Clamp
 UPC 78172551130

Physical

Circuits (Loaded) 1
 Circuits (maximum) 1
 Color - Resin Grey
 Entry Angle Horizontal
 Lock to Mating Part None
 Material - Metal Aluminum
 Material - Plating Mating Tin
 Material - Plating Termination Tin
 Material - Resin Polyamide
 Number of Rows 1
 Orientation Vertical
 Panel Mount Screws
 Pitch - Mating Interface N/A
 Polarized to Mating Part N/A
 Stackable No
 Temperature Range - Operating -40° to +105°C
 Termination Interface: Style Screw
 Wire Size AWG 1/0+1/0, 2+2, 2+2+2, 300 MCM-2
 Wire Size mm² 33.60+33.60, 33.60+33.60+33.60, 33.60-152.01, 53.00+53.00

Electrical

Current - Maximum per Contact 285.0A
 Voltage - Maximum 600V

Material Info

Engineering Number MX-KE63

Reference - Drawing Numbers

Sales Drawing 2016060630-000



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Not Contained Per - ED/71/2019 (16 July 2019)

Halogen-Free

Status

Low-Halogen

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

ELV

RoHS Phthalates

China RoHS

Green Image

Not Relevant

Not Contained

Search Parts in this Series

[201606 Series](#)

This document was generated on 09/19/2019

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.