

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1300640178](#)
Status: **Active**
Overview: Brad® Quick-Change® Connectors
Description: Quick-Change® Double-Ended Cordset, 4 Poles, Female (Straight) to Male (Straight), PVC Cable, 10 AWG, PVC Cable, 1.0m (3.28') Length

Documents:

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

Agency Certification

UL E258922

General

Product Family Industrial Cordsets
 Series 130064
 Connector End A Quick-Change®
 Connector End B Quick-Change®
 IP Rating IP67
 Overview [Brad® Quick-Change® Connectors](#)
 Product Name Quick-Change®
 Protocol N/A
 Region Europe
 Type Double Ended
 UPC 78678858948

Physical

Cable Diameter 5.08mm (.200")
 Cable Length 1.0m (3.28')
 Color - Cable Jacket Gray
 Coupling Style Threaded
 Gender Female-Male
 Keyway Single
 Material - Cable Jacket PVC
 Material - Connector Body PVC
 Material - Contact Copper Alloy
 Material - Coupling Nut Anodized Aluminum
 Material - Plating Mating Gold over Nickel
 Orientation Straight
 Poles 4
 Temperature Range - Operating -20°C to +105°C
 Wire Size AWG 10
 Wire/Cable Type ST00W, TC-ER Direct Burial

Electrical

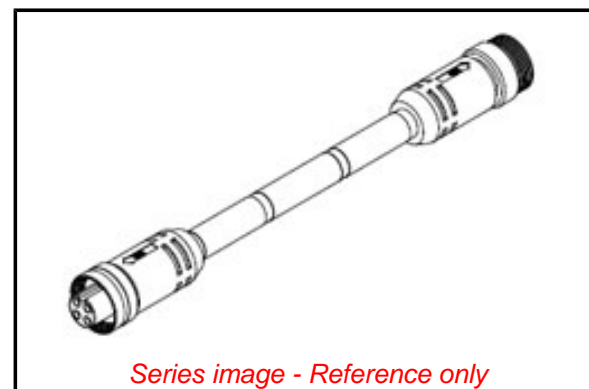
Current - Maximum per Contact 25.0A
 Voltage - Maximum 600V

Material Info

Old Part Number CC4030A48M010

Reference - Drawing Numbers

Sales Drawing SD-130064-065



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Not Reviewed

REACH SVHC

Not Reviewed

Halogen-Free

Status

Not Reviewed

Need more information on product environmental compliance?

Email productcompliance@molex.com
 Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Relevant

Search Parts in this Series

130064 Series



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.