

This document was generated on 02/23/2020

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: <u>1203570001</u>

Status: Active

Overview: DeviceNet Solutions

Description: DeviceNet Micro-Change (M12) with Grounding Tab, 8 Port, 5 Poles, Female

Documents:

Drawing (PDF) RoHS Certificate of Compliance (PDF)

General

Product Family Passive Distribution Boxes

 Series
 120357

 IP Rating
 IP67

 NEMA Rating
 NEMA 6

Overview <u>DeviceNet Solutions</u>

Product Name DeviceNet, Micro-Change (M12)

UPC 884982253179

Physical

Bus I/O Mini-Change
Cable Connector Orientation 90° Angle
Home Run Cable Length N/A
Home Run Connector N/A
Home Run Interface N/A

Keyway Single

LED Indicator Green, Yellow
Material - Cable Jacket N/A
Material - Housing PBT
Material - Metal Brass
Material - Plating Mating Gold
Net Weight 428.000/g
Orientation Top Mount

Poles 5
Poles (wired) 5
Ports 8

Temperature Range - Operating -25°C to +70°C Wiring Configuration Single I/O per Port

Electrical

Current - Maximum per Contact 10.0A, 4.0A Functional Wiring Parallel Voltage - Maximum 300V

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Sales Drawing SD-120357-001-001



EU ELV

Not Relevant

EU RoHS China RoHS

Not Reviewed REACH SVHC Contained Per -ED/108/2014 (17 Dec

2014)

<u>Halogen-Free</u>

Status

Not Low-Halogen

For more information, please visit Contact US

China ROHS 50 Image
ELV Not Relevant
RoHS Phthalates Not Reviewed

Search Parts in this Series

120357 Series

This document was generated on 02/23/2020

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION



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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком):
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: http://oceanchips.ru/

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А