



884S30D04MXXX

Wire type
22/4C AWG
Black PVC

cable length
M020---2 Meter
M100---10 Meter

MECHANICAL
OVERMOLD: GRAY PBT w/ CONDUCTIVE MATERIAL
INSERT: BLACK CELANEX
SHIELD HOUSING: NICKEL PLATED BRASS
O-RING: RED NITRILE
CONTACTS: COPPER ALLOY, GOLD OVER NICKEL
COUPLING NUT: NICKEL-PLATED BRASS
CABLE: #22-4 BLACK PVC W/ BRAIDED SHIELD &
22AWG DRAIN

ELECTRICAL
RATINGS: 250V AC/DC, 4A

ENVIRONMENTAL
PROTECTION: IP67
TEMPERATURE: -20°C to 105°C

| RELEASED | | DRAWN BY | DATE | GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) | | DIMENSION STYLE IN/MM | | SCALE NTS | DESIGN UNITS INCH | THIRD ANGLE PROJECTION |
|--------------------|------------|-------------|---------------------|--|--|--------------------------|--|--------------|----------------------|---------------------------|
| EC NO: PG2014-0374 | 2013/08/28 | CHKD: YOU | TWOLDEGE 2012/06/20 | ▼=0 | mm | inch | | | | |
| APPR: JFMURPHY | 2013/10/30 | DESCRIPTION | | 3 PLACES | ±--- | ±--- | CHECKED BY | DATE | | |
| | | | | 2 PLACES | ±--- | ±.005 | | | | |
| | | | | 1 PLACE | ±0.13 | ±.010 | | | | |
| | | | | | ±0.25 | ±.020 | APPROVED BY | DATE | | |
| | | | | | ANGULAR ±1/2° | | JFMURPHY | 2013/10/30 | molex | MOLEX INCORPORATED |
| | | | | | DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS | | MATERIAL NO. | | | SHEET NO. 1 OF 1 |
| | | | REV A | | | | SD-120069-027 | | | |
| | | | | | | | THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION | | | |

6

5

4

3

2

1

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 дистрибуторами 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 Р В 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