



Be Certain with Belden



AS-Interface Accessories

0911 ANC 407/... M



AS-Interface connector for direct connection to a wired male connector: reusable access technology to IEC 60352-6. AS-Interface connector. 0911 ANC 406 is included with the delivered product.

Technical Data

Environmental

Degree of protection IP 67
 Housing material PA
 Insert PUR
 Nominal current at 40°C 2 A per contact

0911 ANC 410/... M



AS-Interface connector for direct connection to two wired male connectors: reusable access technology to IEC 60352-6. AS-Interface connector 0911 ANC 406 is included with the delivered product.

Technical Data

Environmental

Degree of protection IP 67
 Housing material PA
 Insert PUR
 Nominal current at 40°C 2 A per contact



Pin Assignments

2-Poles

1 = brown
 2 = blue

2-Poles

1 = brown
 2 = blue

Part Number	Outer Jacket	Standard Cable Lengths	
0911 ANC 407/...M	PUR/PVC	2 M / 5 M / 10 M	
0911 ANC 410/...M	PUR/PVC	0.3 M / 0.6 M / 1 M / 2 M / 5 M / 10 M / 15 M	

The application of these products in harsh environments should always be checked before use. Specifications subject to alteration.

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