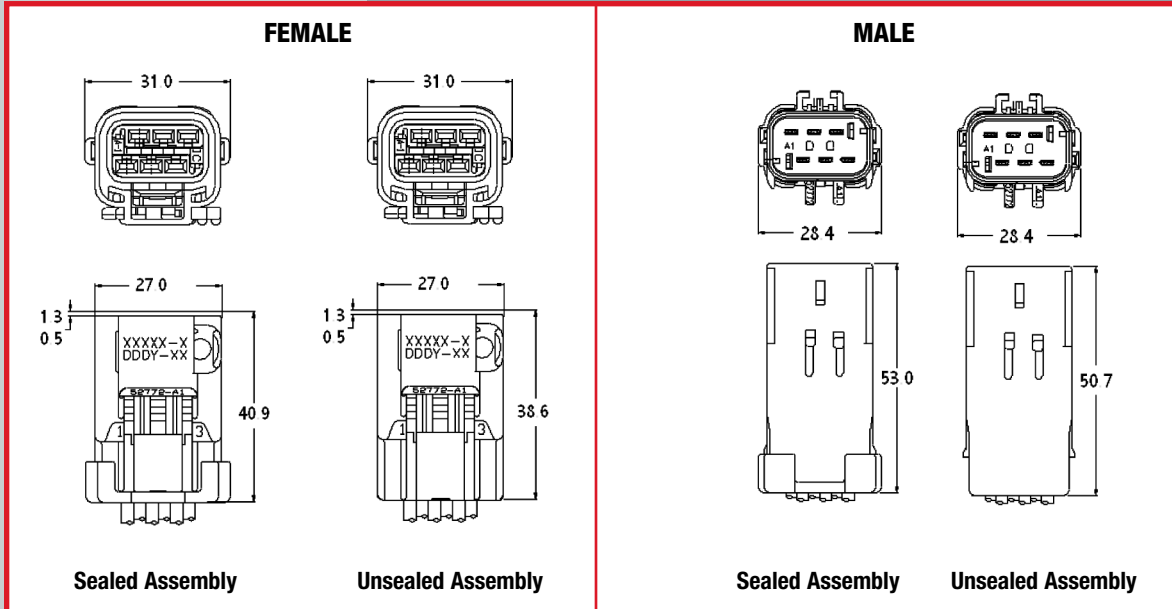




FCI 6-Way APEX 2.8 mm Connection System



INDEX TYPE	HOUSING COLOR	SEALED/ UNSEALED	FEMALE ASSEMBLY PART NUMBER	MALE ASSEMBLY PART NUMBER	TEMPERATURE RATING OF MATERIAL	WIRE INSULATION RANGE PER CAVITY (mm)
A	BLK	SEALED	54200608	54200612	-40°C to +125°C	1.70 – 2.77
A	BLK	UNSEALED	54200600	54200604	-40°C to +125°C	1.50 – 4.09
B	LT GREY	SEALED	54200609	54200613	-40°C to +125°C	1.70 – 2.77
B	LT GREY	UNSEALED	54200646	54200605	-40°C to +125°C	1.50 – 4.09
C	DK GREY	SEALED	54200610	54200614	-40°C to +125°C	1.70 – 2.77
C	DK GREY	UNSEALED	54200602	54200606	-40°C to +125°C	1.50 – 4.09
D	NATURAL	SEALED	54200611	54200615	-40°C to +125°C	1.70 – 2.77
D	NATURAL	UNSEALED	54200603	54200607	-40°C to +125°C	1.50 – 4.09
A	BLACK	SEALED	54000626*	—	SEAL W/O HOLES	USED AS CAP
A	BLACK	SEALED	—	54200663*	SEAL W/O HOLES	USED AS CAP

* Plug for same index (A) mating part.

Note: Female part numbers with the N suffix are without CPA latch.

3.35mm wire diameter sealing is available in select configurations. Consult sales drawing.

Additional configurations available. Please consult sales drawing.

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