



FACE VIEW - MALE

This diagram shows the face view of a male connector. It features a circular face with four internal contact points labeled 1, 2, 3, and 4. The connector has a threaded section on the left side.

SPECIFICATIONS:



COUPLING NUT MATERIAL: ZINC DIECAST WITH
BLACK ELECTROPHORETIC COATING
CONTACT MATERIAL: GOLD/NICKEL OVER COPPER ALLOY
INSERT MATERIAL: BLACK NYLON
OVERMOLD MATERIAL: YELLOW TPE
O-RING MATERIAL: VITON

CABLE: #18/4 YELLOW TPE
10 MILLION CYCLE HI-FLEX
PLTC & FT4 RATED

ASSEMBLY RATING: 250V, 4A

ENVIRONMENTAL: -20°C TO 105°C
IP67 WHEN MATED

AGENCY: UL LISTED

A201110637 RELEASE EC NO: WNA2011-0422 DRWN: VOU 2011/07/27 CHKD: LHARTMAN APPR: JFMURPHY 2012/03/20	QUALITY SYMBOLS <div>▽=0</div> <div>▽C=0</div>	DESCRIPTION 2	REV	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE INCH		SCALE 3:4	DESIGN UNITS INCH	 THIRD ANGLE PROJECTION		
					mm	INCH	DRAWN BY VOU	DATE 2011/01/31	TITLE M12 CORDSET ASSEMBLY 4P MALE/FEMALE 90/ST #18/4 TPE CABLE			
				4 PLACES	±---	±---	CHECKED BY LHARTMAN	DATE 2012/02/17				
				3 PLACES	±---	±.005	APPROVED BY JFMURPHY	DATE 2012/03/20	 MOLEX INCORPORATED			
				2 PLACES	±0.13	±.010	MATERIAL NO. SEE CHART			DOCUMENT NO. SD-120066-043	SHEET NO. 1 OF 1	
				1 PLACE	±0.25	±.020	ANGULAR ±1/2°		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION	

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