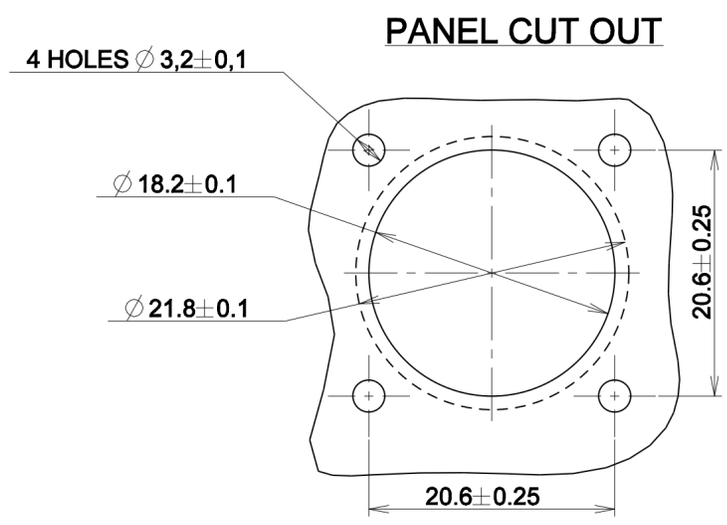


MATERIAL :
 BODY : GLASS FILLED POLYESTER COLOUR BLACK
 TRILOCK RING : BRASS ALLOY -NICKEL PLATED
 TRILOCK PIN : STAINLESS STEEL

PERFORMANCE CHARACTERISTICS:
 OPERATING TEMPERATURE : -55°C TO 125°C
 INSULATION RESISTANCE : 5000 M Ω MIN
 TEST POTENTIAL : 2000 V EFF

NOTES :
 1) CONNECTOR ACCEPTS #12 MACHINED SOCKET CONTACT
 2) CONTACTS TO BE ORDERED SEPARATELY
 3) ref UTG0122G1S IS COMPATIBLE WITH : UTP6122G1P
 4) GROUND CONTACT IS FIRST MATE LAST BREAK (0.5 mm mini)



COMMERCIAL OFFER

H TERMINAISON : OPTIONNAL O'RING FOR IP65 SEALING LEVEL

P/N : UTG0122G1S (H)

b	17/12/10	Add part number and change general tolerances		
ISS	DATE	Latest modification - by: RAGAINÉ M.		MOD N°
Designed by: RAGAINÉ M.		Date: 03/07/08		CUSTOMER DRAWING
TITLE		FEMALE RECEPTACLE SIZE 12 LAYOUT 3 PTS UTG CONNECTOR		
Scale	1/1	General linear Tolerances: ± 0,2	NPRDS / PROJECT IC081903A	
		WWW.SOURIAU.COM		This document is the property of SOURIAU It must not be reproduced or communicated without permission
FORMAT	A2	SOURIAU DRG N° UTG0122G1S-C		SHEET 1 / 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 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