



CAT. NUMBER	A	B	C	ØD	ØE	ØF
UTG1104S (H)	24,3	5	8,65	15	19,5	9/16-24 UNEF
UTG1125S (H)	24,3	5	8,65	19	23,5	11/16-24 UNEF
UTG1128S (H)	24,3	5	8,65	19	23,5	11/16-24 UNEF
UTG11412S (H)	24,3	5	8,65	22,2	27	13/16-20 UNEF
UTG11619S (H)	24,3	5	8,65	25,3	30	15/16-20 UNEF
UTG11823S (H)	24,3	5	8,65	28,5	36,5	1.1/16-18 UNEF
UTG12028S (H)	27	5	12,05	31,7	36,5	1.3/16-18 UNEF
UTG12235S (H)	28	5	12,05	34,9	39,7	1.5/16-18 UNEF
UTG12448S (H)	30,4	5	13,85	38	42,5	1.7/16-18 UNEF

MATERIAL :

- _ BODY : GLASS FILLED POLYESTER UL94-V0 COLOUR BLACK
- _ TRILOK RING : HIGH STRENGTH CuZn ALLOY, NICKEL PLATED

PERFORMANCE CHARACTERISTICS :

- _ OPERATING TEMPERATURE : -55°C TO 125°C
- _ INSULATION RESISTANCE : 5000 MΩ MIN
- _ TEST POTENTIAL : 2000 V EFF

NOTES :

- 1 - CONNECTOR ACCEPTS #16 STRIP FORMED SOCKET, MACHINED SOCKET AND SUBMINIATURE COAXIAL PIN AND SOCKET CONTACTS
- 2 - CONTACTS TO BE ORDERED SEPARATELY : REFER TO TRIM-TRIO CATALOG
- 3 - FOR LAYOUT IDENTIFICATION SEE BS,C,201458,000
- 4 - FOR WATERPROTECTED VERSION : ADD "H" TO THE CAT. NO. E.G. CAT.NUMBER: UTG1128SH

P/N : SEE TABLE

B	24/02/2015	_ Adding value øF thread diameter		—
ISS	DATE	Latest modification - by:	COUZY L.	MOD N°
Designed by: BUEDS M.		Date:07/06/1991	CUSTOMER DRAWING	
TITLE	FEMALE RECEPTABLE FREE HANGING			
Scale	1/1	General linear Tolerances: ± 0,2	NPRDS / PROJECT BE150902A	
SOURIAU	WWW.SOURIAU.COM		This document is the property of SOURIAU. It must not be reproduced or communicated without permission.	
FORMAT	SOURIAU DRG N° BSA201458006			SHEET
A2				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