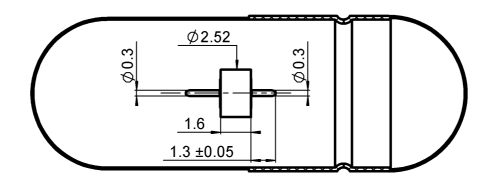
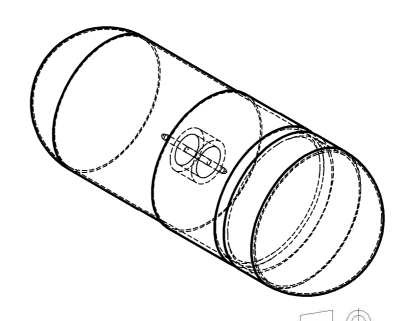
GLASS BEAD

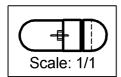
PACKAGING 100

R280.751.080

Series : ACC-COAX







All dimensions are in mm.

COMPONENTS	MATERIALS	PLATING (µm)
BODY CENTER CONTACT OUTER CONTACT INSULATOR GASKET OTHERS PARTS	FERRO-NICKEL FERRO-NICKEL	GOLD 1.3 OVER NICKEL 2 GOLD 1.3 OVER NICKEL 2 -

Operating temperature : -65/+200 °C

Weight: 0,1100 g Others characteristics:

Issue: 0839 A

In the effort to improve our products, we reserve the right to make changes judged to be

necessary.



GLASS BEAD

PACKAGING 100

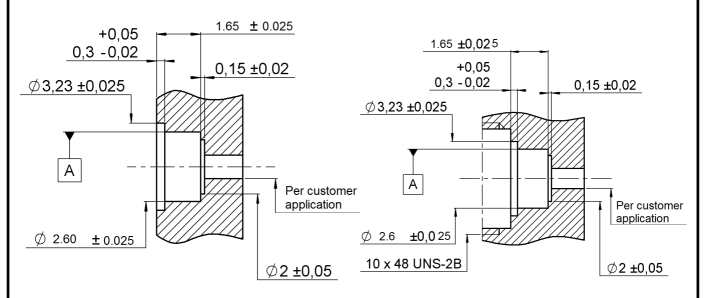
R280.751.080

Series : ACC-COAX

MOUNTING INSTRUCTIONS

FLANGE

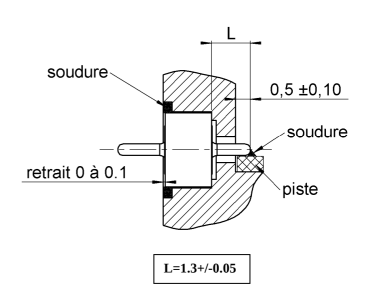
RECEPTACLE SCREW



ASSEMBLY

Introduce the glass bead into its housing. Weld the ring by putting a welding ring in the groove.

Weld the glass bead pin on the track. (Beware there is not too much welding). (For maximum RF characteristics the link track/pin must be as thin as possible. We advise therefore to follow the A dimension rigorously, by welding accurately the glass bead pin on the track).



Issue: 0839 A

In the effort to improve our products, we reserve the right to make changes judged to be necessary.



ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

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_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9