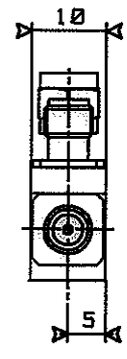
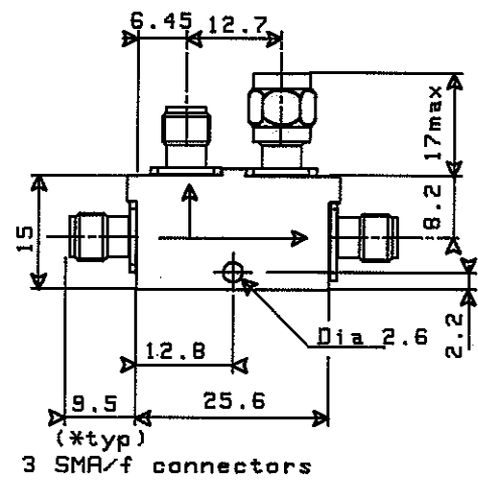




TITLE 20 dB 6 - 18 GHz DIRECTIONAL COUPLER

LTR. C

DRAWING:



General tolerance: ± 0.5 mm

ELECTRICAL CHARACTERISTICS:

FREQUENCY RANGE	: 6 - 18 GHz
IMPEDANCE	: 50 Ohms
COUPLING (*)	: 20 dB \pm 1 dB
FREQUENCY SENSITIVITY	: ± 0.5 dB
DIRECTIVITY	: 15 dB mini
INSERTION LOSS	: 0.6 dB max.
V.S.W.R.	: 1.40 max.
AVERAGE POWER	: 50 W CW at 25°C
PEAK POWER	: 3 kW (1 μ S, 1%) at 25°C

MECHANICAL CHARACTERISTICS:

CONNECTORS	: SMA female per MIL C 39012
TERMINATION (on isolated port)	: 50 Ω 1 W
MAXIMUM WEIGHT	: 30 g

ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS:

OPERATING TEMPERATURE RANGE	: - 40°C + 100°C
STORAGE TEMPERATURE RANGE	: - 40°C + 100°C

(*) Frequency sensitivity is included in coupling.

Tentative data subject to change without notice. 3294 - 8902

PEN	QUALITY DATA	App.	B				
				C	Nominal coupling -> coupling	12/10/90	K.L
PAGE	DATE	NAME	LTR	B	New format	02/08/90	K.L
				REVISIONS		DATE	APP.
4 1	28/03/88	K. LUCIEN					

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