



CATALOGUE P/N	BNC CONNECTOR	PANEL MATERIAL/FINISH
AC-BNC20MJ75	AC-BNC-JJA-75	STEEL/BLACK
AC-BNC20AJ75		ALUMINIUM/CLEAR
AC-BNC20BJ75		ALUMINIUM/BLACK
AC-BNC20MP75	AC-BNC-PJA-75	STEEL/BLACK
AC-BNC20AP75		ALUMINIUM/CLEAR
AC-BNC20BP75		ALUMINIUM/BLACK

**CUSTOMER DRAWING**

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCE TO BE		THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF AMPHENOL AUSTRALIA PTY. LTD.. NO PART THEREOF MAY BE REPRODUCED AND USED WITHOUT THE PRIOR WRITTEN CONSENT OF THE OWNER			0	FIRST ISSUE	L.V	04-04-06	----
LINEAR	ANGULAR	CAD FILE: 55010345000110			DRN: L.V	DATE: 04-04-06	TITLE: SINGLE PANEL (20 WAYS) BNC CONNECTOR		
X ± 1	X° ± 1°	MATERIAL: REFER TO COMPONENT			CKD: S.R	DATE: 04-04-06	Amphenol Australia Pty Ltd, 2 Fireways Blvd, Keysborough, Vic3173		
X.X ± 0.5	X°X' ± 30'	FINISH: REFER TO COMPONENT			APP'D: P.M	DATE: 04-04-06	DRAWING NO. 55010345-000-1		
X.XX ± 0.1	X°X'X" ± 15"	DIMENSIONS IN MILLIMETRES			THIRD ANGLE PROJECTION	SCALE: 1:3 UOS	PART No: 55010345-000	SIZE: A4	SHEET 1 OF 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9