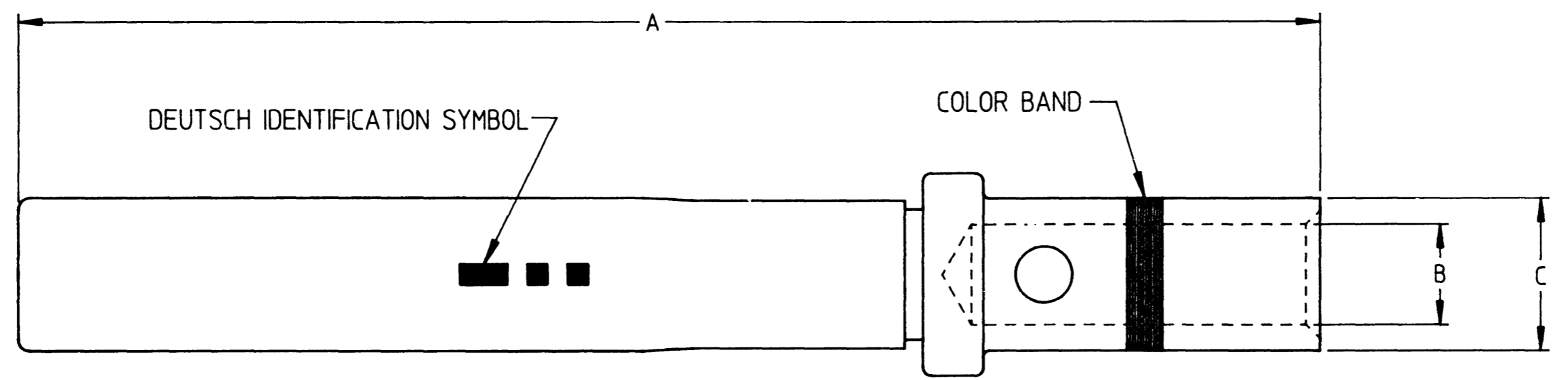


B 10050*-233

REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
B	REVISED PER E.O. C1218	3-26-93	Ⓟ



PART NO. *	COLOR BAND	SIZE	WIRE GAGE RANGE	RECOMMENDED STRIP LENGTH	CRIMP TOOL	POSITIONER	A MAX.	B MIN.	C MAX.
100503-233	RED	20	20,22,24	.156 TO .219	M22520/1-01	M22520/1-02 RED	.656	.048	.078
100504-233	BLUE	16	16,18,20	.250 TO .313	M22520/1-01	M22520/1-02 BLUE	.759	.066	.103

5. CONTACTS PASS ALL REQUIREMENTS OF MIL-C-39029 AFTER 1500 MATING CYCLES.
4. FOR THE MATING PIN CONTACT P/N, SEE DRAWING 0641-*-*233.
3. MATERIAL: BODY - COPPER ALLOY PER MIL-C-39029, TYPE A.
SLEEVE - STAINLESS STEEL.
2. FINISH: BODY - DEUTSCH ALLOY OVER NICKEL PER QQ-N-290.
SLEEVE - PASSIVATED.
1. DIMENSIONS ARE IN INCHES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

NOTE:

SIGNATURE & DATE	
DR	R. GROSS 11-30-92
CHK	Jo POWELL 12-3-92
FE	R. Gross 11-30-92
APPD	
SCALE	NONE WT

CONTACT, SOCKET
CRIMP TYPE
MIL-C-39029/5 TYPE CONTACTS
WITH DEUTSCHCOAT V
ENVELOPE

CP	MATL CODE
DEUTSCH ENGINEERED CONNECTING DEVICES Municipal Airport Banning, California	
B	10050*-233
DWG SIZE	CODE 11139 SHEET 1 OF 1

10050X-233_B

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А