



1. THE CONTACT SURFACES OF THE TERMINALS ARE COATED WITH LUBRICANT.
- MATERIAL:
HOUSING & COVER - THERMOPLASTIC, BLACK.
TERMINALS - PHOS BRONZE PLATED WITH EITHER .000050 MINIMUM GOLD PLATE OR GOLD FLASH OVER PALLADIUM NICKEL PLATE; .000050 MIN TOTAL ON MATING SURFACE. GOLD FLASH PLATED ON TERMINATING SIDE; .000050 MINIMUM NICKEL UNDERPLATE OVER ENTIRE TERMINAL.
2. COVER SHOWN LOOSE BUT SHIPPED ASSEMBLED.
3. WIRE RANGE: 26 AWG SOLID THRU 30 AWG SOLID AND 28 AWG STRANDED RIBBON CABLE.
4. ALL DIMENSIONS SHOWN ARE FOR REFERENCE ONLY UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
5. FLAT CABLE SHALL BE FURNISHED BY CUSTOMER.
6. MATING FACE CONSISTS OF TWO ROWS OF TERMINALS ON .085 CENTERS, TERMINATING SIDE CONSISTS OF TERMINALS ON .100 CENTERS FOR AN EFFECTIVE .050 TERMINATION.
7. FOR MORE INFORMATION REFER TO AMP PRODUCT SPECIFICATION 108-6076 & APPLICATION SPEC 114-6030.

REVISONS		DATE	BY
GP	00		
H		17/08/08	BM/VJM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT		DATE		SCALE	
DIMENSIONS INCHES		16/06/07		2:1	
DIMENSIONS MILLIMETERS		16/06/07		1 of 1	
DRAWN BY: W. MILLIMANES		DATE: 16/06/07		SHEET: 1 of 1	
CHECKED BY: J. MILLIMANES		DATE: 16/06/07		REV: H	
APPROVED BY: J. MILLIMANES		DATE: 16/06/07			
APPLICATION SPEC: A2100779		DATE: 08/07/07			
CUSTOMER DRAWING: 553602		DATE: 08/07/07			
PART NUMBER: 553602-1		DATE: 08/07/07			
DESCRIPTION: PLUG ASSEMBLY, 50 POSITION		DATE: 08/07/07			
DRAWN BY: W. MILLIMANES		DATE: 16/06/07			
CHECKED BY: J. MILLIMANES		DATE: 16/06/07			
APPROVED BY: J. MILLIMANES		DATE: 16/06/07			
APPLICATION SPEC: A2100779		DATE: 08/07/07			
CUSTOMER DRAWING: 553602		DATE: 08/07/07			

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