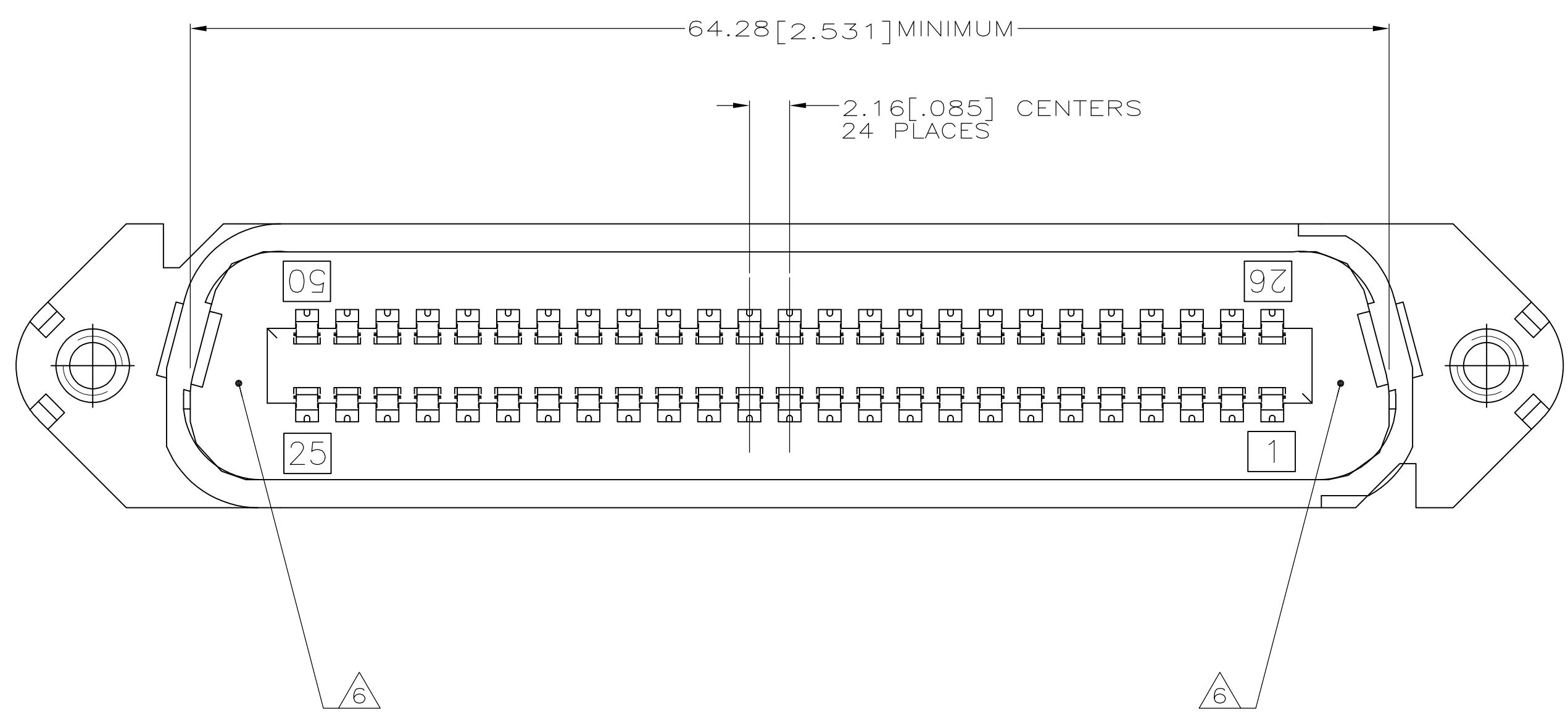
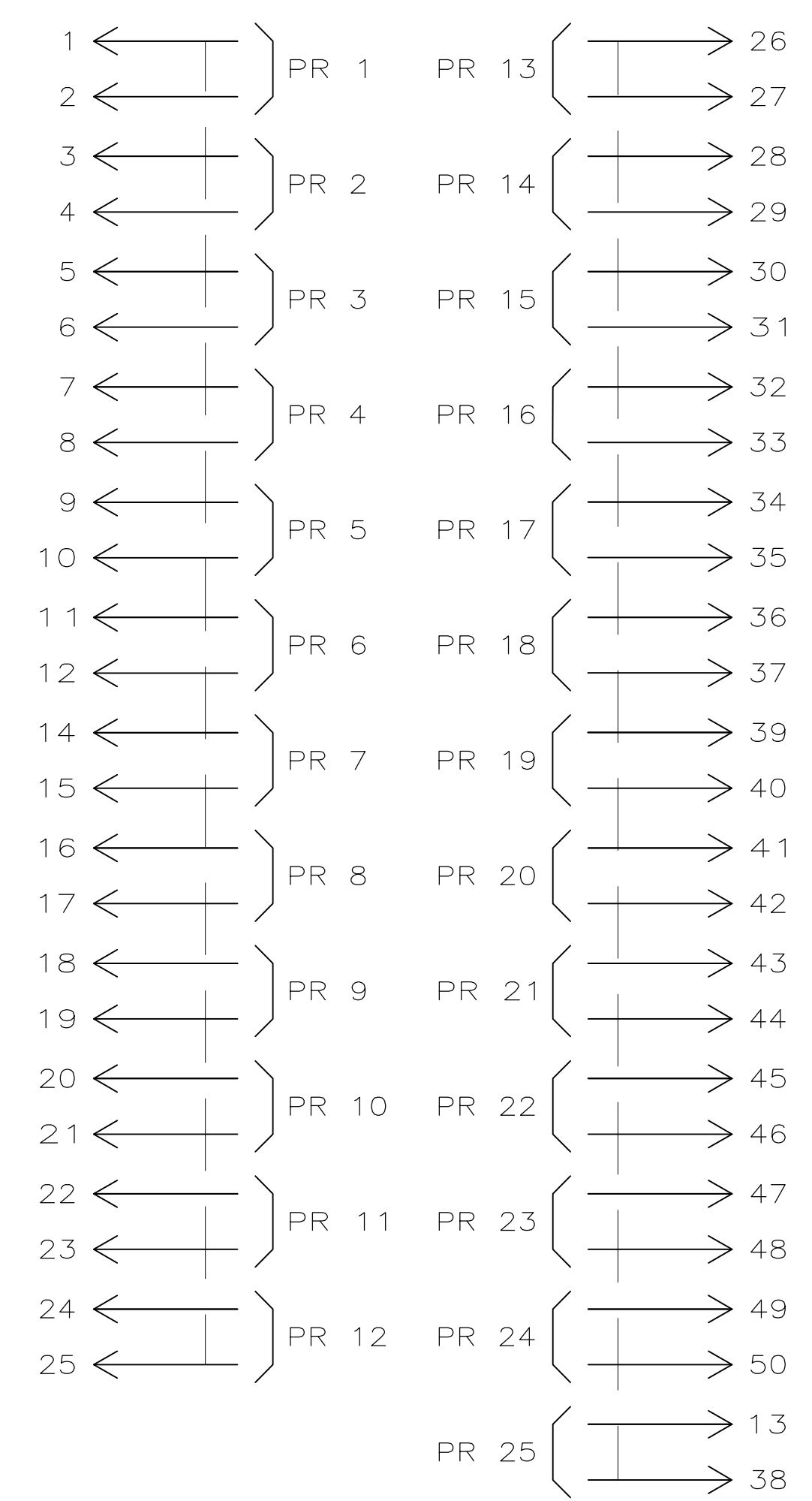
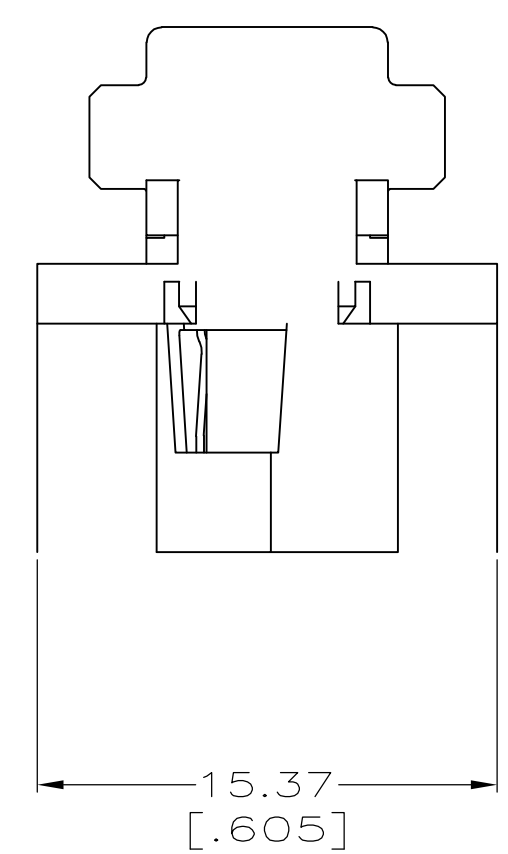
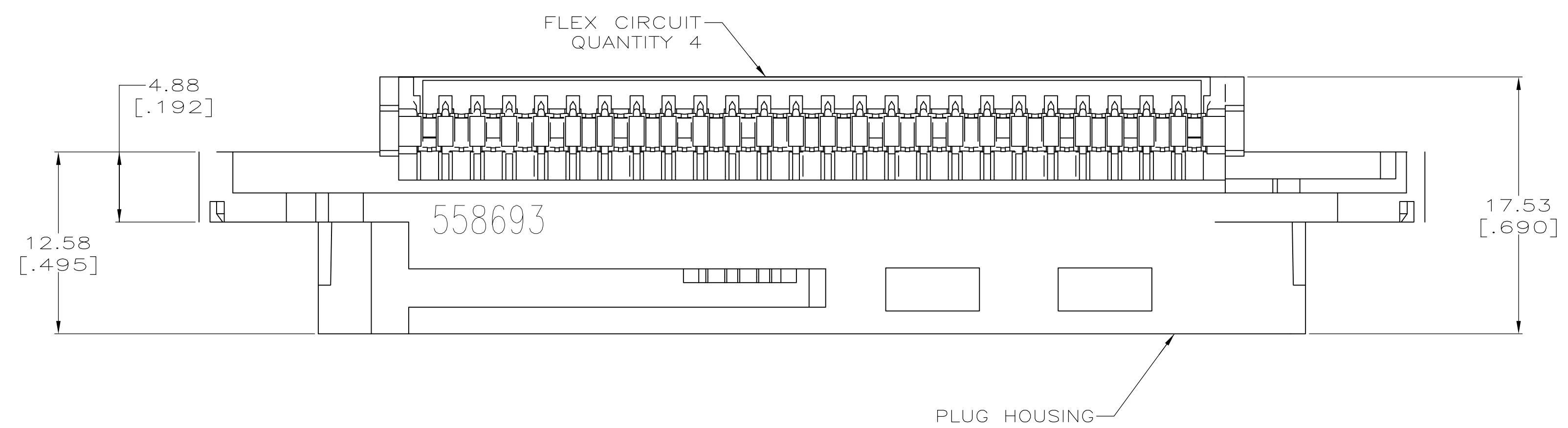


- ⚠ MATERIAL:  
 HOUSING - POLYPHENYLENE OXIDE MOLDING COMPOUND, SEE TABLE FOR COLOR.  
 TERMINALS - PHOS BRONZE PLATED WITH EITHER .76μm [.000030] MIN GOLD OR GOLD FLASH  
 OVER PALLADIUM NICKEL .76μm [.000030] MIN TOTAL, ON CONTACT MATING  
 SURFACE. 1.27μm [.000050] MIN NICKEL UNDERPLATE OVER ENTIRE TERMINAL.  
 FLEX CIRCUIT - COPPER LAMINATE POLYESTER FILM.
2. THE CONTACT SURFACES OF THE TERMINALS ARE COATED WITH LUBRICANT.
- ⚠ DIMENSIONS ARE MAXIMUM UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
4. WIRE SIZE: 24-26 AWG SOLID OR 24-7 STRAND COPPER CONDUCTORS. MAXIMUM INSULATION  
 OF Ø1.14 [.045] IS ACCEPTABLE FOR MOST APPLICATIONS.
- ⚠ 558693-1 HAS BEEN SUPERSEDED BY 1-558693-1 (ONLY DIFFERENCE IS HOUSING COLOR).
- ⚠ SINK IS ACCEPTABLE IN AREA INDICATED.



CHAMP CATEGORY 5  
WIRING PATTERN

RED	1-558693-1
BLACK	558693-1
COLOR	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DRN D. DRUMMOND 04 OCT 94	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK B. FOX 12 DEC 94	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPR M. MILLER 20 DEC 94	NAME PLUG ASSEMBLY, 50 POSITION, A-SLOT, CHAMP SYSTEM 5
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SIZE A1
2 PLC ± -		RESTRICTED TO	CAGE CODE 00779
3 PLC ± -		SCALE 4:1	DRAWING NO 558693
4 PLC ± -		SHEET 1 OF 1	REV H
ANGLES ± -		CUSTOMER DRAWING	
FINISH			

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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