



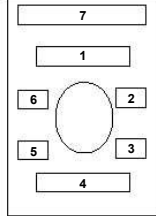
## ACCESSORIES

### NAMEPLATES AND ACCESSORIES

Series	101	W-2*	W-2*	W-2 and WL-2*	Type W
Code No.	04	61 Remov. Handle	62 Target	63 Standard	73
Size	2.38" x 2.88"	2" x 3"	2" x 3"	2" x 3"	2" x 2.375"
Title Engraving	12 characters max	See Below	See Below	See Below	See Below
Position Engraving	6 characters max	See Below	See Below	See Below	See Below
Notes	For waterproof mount use Code No. 5		No engraving available at 0° position. Target colors red & green.		

NOTE: Radial lines etched on nameplates will be blackened in. On engraved nameplates, only the radial lines for engraved positions will be blackened in.

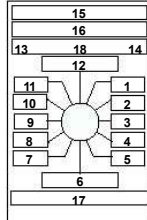
#### TYPE W



- Nameplate Engraving Locations (1-7)
- Engraved Nameplates for W ONLY
- Use This Chart to Specify Engraving. Indicate Engraving Locations by Line Numbers Shown.

Engraving Location No.	No. of Letter Spaces Per Line
1	8
2	4
3	4
4	8
5	4
6	4
7	16

#### TYPE W-2



- Nameplate Engraving Locations (1-18)
- Engraved Nameplates for W-2 ONLY
- Use This Chart to Specify Engraving. Indicate Engraving Locations by Line Numbers Shown.
- Character Space Allowance is the same for Code 61, 62, and 63 Nameplates.
- Line 12 is Not Available on Code 62 (Target) Nameplates.

Engraving Location No.	No. of Letter Spaces Per Line
1-5, 7-11	6
6, 12	14
13-18	26

Series	24	31 Four Hole Mount	31 Single Hole	101
Terminal Screw No.	02016-26-C3	02016-1-C3	02016-1-C3	02016-26
Lock Washer No.	-	None	02015-1-C3	-
Stop Screw No.	02016-10	02016-10	02016-10	-
Lockwasher No.	02015-6	02015-6	02015-6	-
Mounting Screw No.	02016-87	02016-102	*	02016-103

\* Nut 02017-4 (2) Locking Ring 03007-1 (1) Lockwasher 02015-5

#### WATERPROOF MOUNT



SERIES 101	
Panel Thickness	Part No.
1/16"	001022-1
1/8"	001022-2
3/16"	001022-3
Waterproof Mount Requires Special Shaft Consult Factory	
Series 31 Single Hole Mount	
Panel Thickness	Part No.
3/16" Max	02017-8

#### LENS FOR SERIES 20P LAMPS



Color Lens	Part No.
Red	100-93-5
Green	100-93-6
Amber	100-93-7
White	100-93-31
Blue	100-93-36
Bulb	245-8-910

#### SERIES 24 TRIP COIL FOR LOR



Coil	Nominal Voltage	Part No.
A	24VDC	002008-12A-3
B	24VDC	002008-12B-3
C	48VDC	002008-12C-3
D	125VDC/120VAC	002008-12D-3
E	125VDC	002008-12E-3
F	250VDC	002008-12F-3
K	125VDC	002008-14D-3

#### SERIES WL-2 TRIP COIL FOR LOR



Nominal Voltage	Part No.
24VDC	349A556G01
48VDC	349A556G01
125VDC	349A556G02
250VDC	349A556G02
120VAC	349A556G10
250VAC	349A556G10

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