

# CY SERIES

## SCREW TERMINAL BLOCKS

## GROUND / EARTH TERMINAL BLOCKS

### HIGHLIGHTS

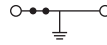
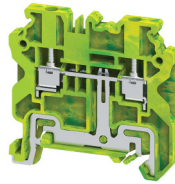
#### FEATURES

- 2 connection grounding terminals
- Yellow/ Green Color as per Industry standard
- Snap-on feet

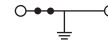
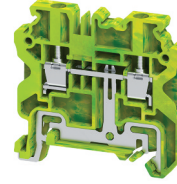
#### APPLICATIONS

- Grounding Applications

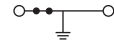
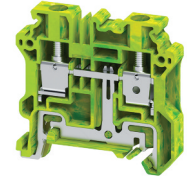
### CYG2.5



### CYG4



### CYG6



#### Dimensions & Weight

	CYG2.5	CYG4	CYG6
Width	5 mm	6 mm	8 mm
Length	50 mm	50 mm	50 mm
Height w DIN Rail	35 x 7.5 mm 35 x 15 mm	49 mm 56.5 mm	49 mm 56.5 mm
Weight per piece	11.7 g	13.7 g	22.9 g

#### Technical Data/Ratings

Approvals						
Wire Size (solid   stranded)	24-12 AWG   0.2-2.5 mm <sup>2</sup>		24-10 AWG   0.2-4 mm <sup>2</sup>		24-8 AWG   0.2-6 mm <sup>2</sup>	
Voltage Rating	600 V   1000V AC/DC		600 V   1000V AC/DC		600 V   1000V AC/DC	
Current Rating	-		-		-	
Torque	3.6 lb.in   0.4 Nm		4.5 lb.in   0.8 Nm		11 lb.in   1.2 Nm	
Insulation Material	Polyamide 66		Polyamide 66		Polyamide 66	

#### Installation Instructions

Wire Stripping Length	8 mm	9 mm	10 mm
Screwdriver	Flat Head 0.5 x 3 mm	Flat Head 0.6 x 3.5 mm	Flat Head 0.8 x 4 mm

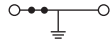
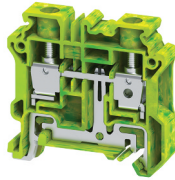
#### Terminal Blocks

	Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.
<b>Yellow / Green</b>	<b>CYG2.5</b>	100	<b>CYG4</b>	100	<b>CYG6</b>	100

#### Accessories

	Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.
End Plate	EPCY2.5/10	50	EPCY2.5/10	50	EPCY2.5/10	50
Partition Plate	PPCY2.5/10	20	PPCY2.5/10	20	PPCY2.5/10	20
DIN Rail	2511120 CA701-15/S	50 50	2511120 CA701-15/S	50 50	2511120 CA701-15/S	50 50
End Stop	CA702 CA802 CA103	50 50 50	CA702 CA802 CA103	50 50 50	CA702 CA802 CA103	50 50 50
Shorting Link/ Jumpers	2 pole JX2.5/2 3 pole JX2.5/3 4 pole JX2.5/4 5 pole JX2.5/5 6 pole JX2.5/6 7 pole JX2.5/7 8 pole JX2.5/8 10 pole JX2.5/10 16 pole -	100 50 50 50 50 10 10 10 -	JX4/2 JX4/3 JX4/4 - - - JX4/8 JX4/10 JX4/16	100 50 50 - - - 10 10 10	JY6/2 - - - - - - - -	100 - - - - - - - -
Marking Tag Warning Label	MT5 WLX2.5	1 Pk. (100 tags) 100	MT6 WLX4	1 Pk. (100 tags) 100	MT8 WLX6	1 Pk. (100 tags) 100

**CYG10**



2 Connection Ground Terminal  
2 Jumper Channels

**Dimensions & Weight**

Width	10 mm
Length	50 mm
Height w DIN Rail	49 mm
35 x 7.5 mm	56.5 mm
35 x 15 mm	
Weight per piece	30.1 g

**Technical Data/Ratings**

Approvals		
Wire Size (solid   stranded)	24-6 AWG	0.2-10 mm <sup>2</sup>
Voltage Rating	600 V	1000V AC/DC
Current Rating	—	—
Torque	14 lb.in	1.2 Nm
Insulation Material	Polyamide 66	

**Installation Instructions**

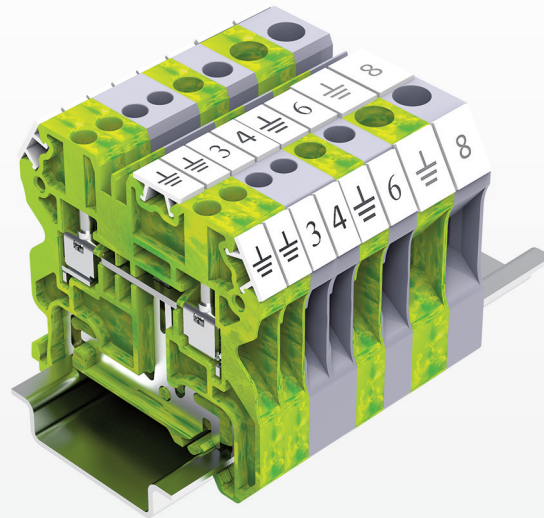
Wire Stripping Length	11 mm
Screwdriver	Flat Head 0.8 x 4 mm

**Terminal Blocks**

Yellow / Green	Cat. No.	Std. Pk.
	<b>CYG10</b>	50

**Accessories**

End Plate		EPCY2.5/10	50
Partition Plate		PPCY2.5/10	20
DIN Rail		2511120	50
		CA701-15/S	50
End Stop		CA702	50
		CA802	50
		CA103	50
Shorting Link/ Jumpers	2 pole 3 pole 4 pole 5 pole 6 pole 7 pole 8 pole 10 pole 16 pole	JY10/2 — — — — — — — —	20 — — — — — — —
Marking Tag		MT10	1 Pk. (100 tags)
Warning Label		WLX10	100



**CYG4 Ground Block Assembly**

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