

# CY SERIES

## SCREW TERMINAL BLOCKS

## GROUND / EARTH TERMINAL BLOCKS

### HIGHLIGHTS

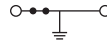
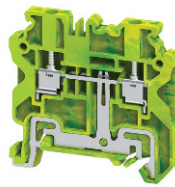
#### FEATURES

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

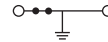
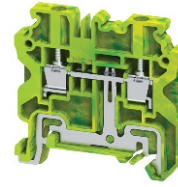
#### APPLICATIONS

- Grounding Applications

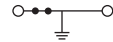
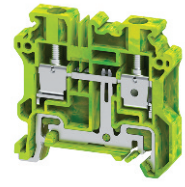
### CYG2.5



### 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



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.