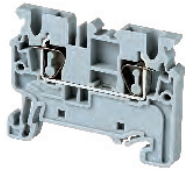
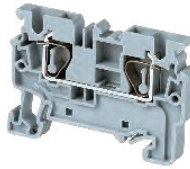


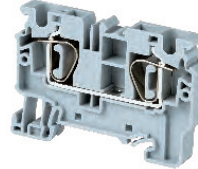
### CX2.5



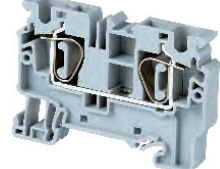
### CX4



### CX6



### CX10



### Dimensions

Width	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
Length	49.7 mm	54.8 mm	67.1 mm	71.7 mm
Height w DIN Rail	35 x 7.5 mm	38.0 mm	43.0 mm	49.5 mm
	35 x 15 mm	45.5 mm	50.5 mm	57.0 mm

### 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>	24-6 AWG 0.2-10 mm <sup>2</sup>
Voltage Rating	600 V 1000 V	600 V 1000 V	600 V 1000 V	600 V 1000 V
Current Rating	20 A 24 A	30 A 32 A	50 A 41 A	65 A 57 A
Insulation Material	Polyamide 66	Polyamide 66	Polyamide 66	Polyamide 66









### Installation Instructions

Wire Stripping Length	10 mm	10 mm	10 mm	18 mm
Screwdriver	0.5x3 mm	0.6x3.5 mm	0.8x4 mm	0.8x4 mm

### Terminal Blocks

	Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.
<b>Grey (standard)</b>	<b>CX2.5</b>	100	<b>CX4</b>	100	<b>CX6</b>	100	<b>CX10</b>	50
Red R	CX2.5/R	100	CX4/R	100	CX6/R	100	CX10/R	50
Blue BU	CX2.5/BU	100	CX4/BU	100	CX6/BU	100	CX10/BU	50
Black BL	CX2.5/BL	100	CX4/BL	100	CX6/BL	100	CX10/BL	50
Orange O	CX2.5/O	100	CX4/O	100	CX6/O	100	CX10/O	50
Green G	CX2.5/G	100	CX4/G	100	CX6/G	100	CX10/G	50
Yellow Y	CX2.5/Y	100	CX4/Y	100	CX6/Y	100	CX10/Y	50
White W	CX2.5/W	100	CX4/W	100	CX6/W	100	CX10/W	50

### Accessories

Accessories		Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.
End Plate		EPCX2.5	50	EPCX4	50	EPCX6	50	EPCX10	20
Partition Plate		PPCX4	20	PPCX4	20	PPCX10	20	PPCX10	20
DIN Rail		2511120 CA701-15/S	20 20	2511120 CA701-15/S	20 20	2511120 CA701-15/S	20 20	2511120 CA701-15/S	20 20
End Stop		CA702 CA802 CA103	50 50 50	CA702 CA802 CA103	50 50 50	CA702 CA802 CA103	50 50 50	CA702 CA802 CA103	50 50 50
Shorting Link/ Jumpers	2 pole 3 pole 4 pole 10 pole 	JX2.5/2 JX2.5/3 JX2.5/4 JX2.5/10	100 50 50 10	JX4/2 JX4/3 JX4/4 JX4/10	100 50 50 10	JX6/2 JX6/3 JX6/4 JX6/10	100 50 50 10	JX10/2 JX10/3 JX10/4 JX10/10	20 — — —
Warning Label		WLX2.5	100	WLX4	100	WLX6	100	WLX10	100
Test Plug		TX2.5	50	TX4	50	TX6	50	TX10	50
Marking Tag		MT5	100	MT6	100	MT8	100	MT10	100

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)

[www.lifeelectronics.ru](http://www.lifeelectronics.ru)