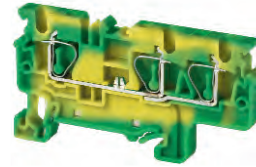
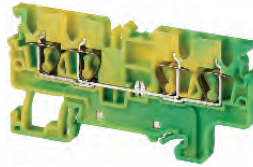
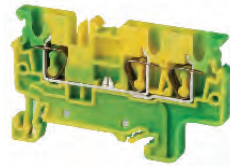


**CXG2.5/3**

**CXG2.5/4**

**CXG4/3**



**Dimensions**

|                   |                           |                    |                    |
|-------------------|---------------------------|--------------------|--------------------|
| Width             | 5 mm                      | 5 mm               | 6 mm               |
| Length            | 62.2 mm                   | 74.7 mm            | 70.5 mm            |
| Height w DIN Rail | 35 x 7.5 mm<br>35 x 15 mm | 38.0 mm<br>45.5 mm | 38.0 mm<br>45.5 mm |

**Technical Data/Ratings**

|                              |  |  |  |
|------------------------------|--|--|--|
| Approvals                    |  |  |  |
| Wire Size (solid   stranded) | <b>24-12 AWG</b>   0.2-2.5 mm <sup>2</sup> | <b>24-12 AWG</b>   0.2-2.5 mm <sup>2</sup> | <b>24-10 AWG</b>   0.2-4 mm <sup>2</sup> |
| Voltage Rating               | 600 V   1000 V                             | 600 V   1000 V                             | 600 V   1000 V                           |
| Current Rating               | —  | —  | —  |
| Insulation Material          | Polyamide 66                               | Polyamide 66                               | Polyamide 66                             |

**Installation Instructions**

|                       |          |            |            |
|-----------------------|----------|------------|------------|
| Wire Stripping Length | 10 mm    | 10 mm      | 10 mm      |
| Screwdriver           | 0.5x3 mm | 0.6x3.5 mm | 0.6x3.5 mm |

**Terminal Blocks**

|                       | Cat. No.        | Std. Pk. | Cat. No.        | Std. Pk. | Cat. No.      | Std. Pk. |
|-----------------------|-----------------|----------|-----------------|----------|---------------|----------|
| <b>Yellow / Green</b> | <b>CXG2.5/3</b> | 100      | <b>CXG2.5/4</b> | 50       | <b>CXG4/3</b> | 50       |

**Accessories**

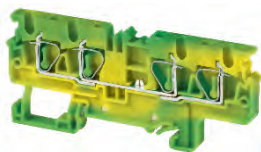
|                           | Cat. No.   | Std. Pk.              | Cat. No.   | Std. Pk.              | Cat. No.   | Std. Pk.              |
|---------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|
| End Plate                 | EPCX2.5/3  | 50                    | EPCX2.5/4  | 20                    | EPCX4/3  | 20                    |
| Partition Plate           | PPCX4/3  | 20                    | PPCX4/4  | 20                    | PPCX4/3  | 20                    |
| DIN Rail                  | 2511120<br>CA701-15/S  | 20<br>10              | 2511120<br>CA701-15/S  | 20<br>10              | 2511120<br>CA701-15/S  | 20<br>10              |
| End Stop                  | CA702<br>CA802<br>CA103  | 50<br>50<br>50        | CA702<br>CA802<br>CA103  | 50<br>50<br>50        | CA702<br>CA802<br>CA103  | 50<br>50<br>50        |
| Shorting Link/<br>Jumpers | 2 pole JX2.5/2<br>3 pole JX2.5/3<br>4 pole JX2.5/4<br>10 pole JX2.5/10 | 100<br>50<br>50<br>10 | 2 pole JX4/2<br>3 pole JX4/3<br>4 pole JX4/4<br>10 pole JX4/10 | 100<br>50<br>50<br>10 | 2 pole JX6/2<br>3 pole JX6/3<br>4 pole JX6/4<br>10 pole JX6/10 | 100<br>50<br>50<br>10 |
| Warning Label             | WLX2.5   | 100                   | WLX2.5   | 100                   | WLX4   | 100                   |
| Test Plug                 | TX2.5  | 50                    | TX2.5  | 50                    | TX4  | 50                    |
| Marking Tag               | MT5  | 100                   | MT5  | 100                   | MT6  | 100                   |

# CX SERIES

## SPRING TERMINAL BLOCKS

## MULTIPLE CONNECTION GROUND / EARTH TERMINAL BLOCKS

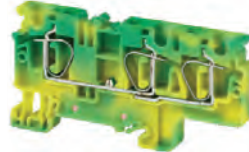
### CXG4/4



### CXG6/3



### CXG10/3



### Dimensions

| Width             | 6 mm                      | 8 mm               | 10 mm              |
|-------------------|---------------------------|--------------------|--------------------|
| Length            | 86.2 mm                   | 82.2 mm            | 82.2 mm            |
| Height w DIN Rail | 35 x 7.5 mm<br>35 x 15 mm | 38.0 mm<br>45.5 mm | 43.0 mm<br>50.5 mm |

### Technical Data/Ratings

| Approvals                    |                  |                       |                 |                       |                 |                        |
|------------------------------|------------------|-----------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|------------------------|
| Wire Size (solid   stranded) | <b>24-10 AWG</b> | 0.2-4 mm <sup>2</sup> | <b>24-8 AWG</b> | 0.2-6 mm <sup>2</sup> | <b>24-6 AWG</b> | 0.2-10 mm <sup>2</sup> |
| Voltage Rating               | 600 V            | 1000 V                | 600 V           | 1000 V                | 600 V           | 1000 V                 |
| Current Rating               | -                | -                     | -               | -                     | -               | -                      |
| Insulation Material          | Polyamide 66     |                       | Polyamide 66    |                       | Polyamide 66    |                        |

### Installation Instructions

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

### Terminal Blocks

|                       | Cat. No.      | Std. Pk. | Cat. No.      | Std. Pk. | Cat. No.       | Std. Pk. |
|-----------------------|---------------|----------|---------------|----------|----------------|----------|
| <b>Yellow / Green</b> | <b>CXG4/4</b> | 50       | <b>CXG6/3</b> | 50       | <b>CXG10/3</b> | 50       |

### Accessories

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



## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331