

# Interface Modules

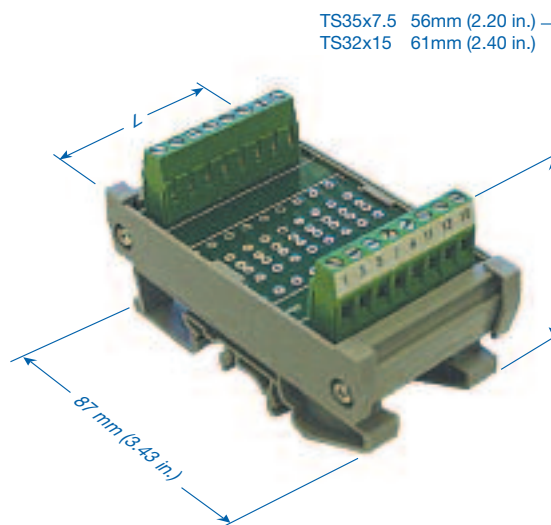
## Diode modules & component carriers

### INTERFACES

#### CCA Component Carrier 35 or 32 mm DIN Rail Mount with PTH holes

##### Technical Information

Current .....6 A (12 A Bus)  
 Terminal.....15 A  
 Voltage .....250V AC  
 Wire Range .....0.5-4 mm<sup>2</sup> / 22-12 AWG  
 Torque .....0.5-4 Nm / 4 lbs-in.  
 Stripping Length ...8 mm

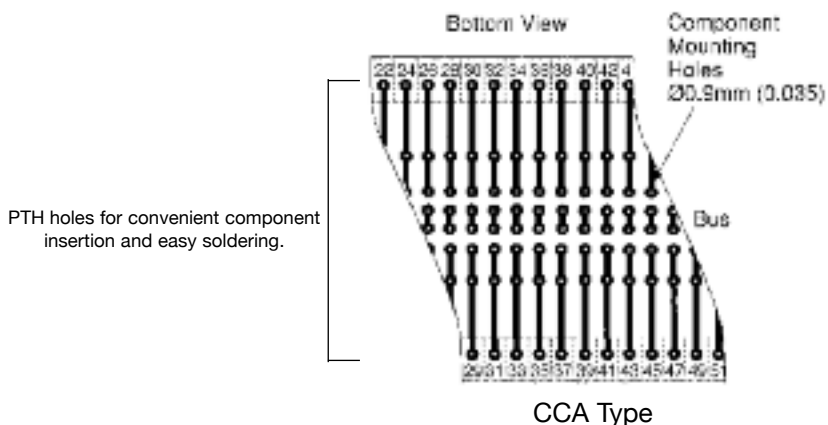


#### SCREW CLAMP

Part Number	Type	No. of Poles	Module Length (L) in mm(in.)	Std. Pk.
8835.2	CCA4	4	24 (.87)	1
8836.2	CCA8	8	44 (1.65)	1
8837.2	CCA12	12	64 (2.44)	1
8838.2	CCA16	16	84 (3.23)	1
8839.2	CCA20	20	104 (4.02)	1
8840.2	CCA24	24	124 (4.80)	1

#### SPRING CLAMP

Part Number	Type	No. of Poles	Module Length (L) in mm(in.)	Std. Pk.
8835.2/S	CCA4	4	24 (.87)	1
8836.2/S	CCA8	8	44 (1.65)	1
8837.2/S	CCA12	12	64 (2.44)	1
8838.2/S	CCA16	16	84 (3.23)	1
8839.2/S	CCA20	20	104 (4.02)	1
8840.2/S	CCA24	24	124 (4.80)	1





## 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