

# UCA0125: PRC-148 and PRC-152 Adapter

## Technical Datasheet



Technical Specifications	
Part No.	UCA0125
Cable	(2) 20AWG conductors
Max. Current	5A continuous
Temperature Rating	-40°C to 70°C
Length	1.2m (48in)
Termination	Glenair 807-215-06ZNU6-6PYB
Weight	0.19lb (86.4g)
Material	SVT, UL2464 jacketed
Color	Black

### Features

- Provides unregulated battery voltages of 16.8 - 10VDC to the PRC-148 and PRC-152 radios
- Fully potted for ingress protection

### Applications

- This cable will successfully connect to the following batteries:
  - UBBL06 (LI-145)
  - UBBL06-01 (LI-175)
  - UBBL06-02 (LI-200)
  - UBBL08 (LI-80)
  - UBBL08-01 (LI-100)
  - UBBL35



## 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