

# UAD0028-XX

## Preliminary Technical Datasheet



### Technical Specifications

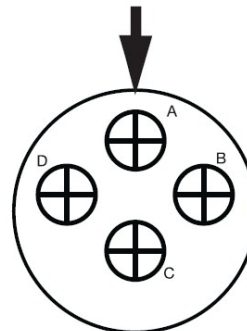
<b>Part No.</b>	UAD0028-01 UAD0028-02
<b>DC Output</b>	12V: UAD0028-01 24V: UAD0028-02
<b>Battery Types</b>	Compatible with - Non-Rechargeable: UBI-5390A/U Rechargeable: UBBL02, UBBL10, UBBL13, UBBL18
<b>Max. Continuous Current</b>	24V Mode: 12A 12V Mode: 12A
<b>Max. Pulse Current</b>	24V Mode: 36A 12V Mode: 62A
<b>Energy</b>	415Wh to 501Wh
<b>Size</b>	11.80" x 9.80" x 7.70" (30 x 24.9 x 19.6 cm)
<b>Weight</b>	2.5kg max. without batteries
<b>Operating Temperature</b>	5° to 35°C
<b>Storage Temperature</b>	-30° to +80°C
<b>Operating Altitude</b>	27,000 ft.
<b>Storage Altitude</b>	55,000 ft.
<b>Humidity</b>	90% relative
<b>Connectors</b>	D38999-20WC4SN

### Features

- Accommodates all standard communications batteries
- Safe, secure transport of up to 2 batteries
- Output is factory set to 12 or 24 VDC mode
- Watertight and dust proof
- Batteries wired in parallel: combines current capacity of multiple batteries
- No tools required to remove/replace batteries

### Applications

- Ideal for operational needs requiring long duration battery power system



Pin	UAD028-01	UAD0028-02
A	+	N/C
B	-	N/C
C	N/C	+
D	N/C	-



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.