

Энергоаккумулятор - UPS-BAT/LI-ION/24DC/924WH - 2908232

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Энергоаккумулятор, литий-ионная технология, 24 В DC, 924 Вт-ч, для окружающей температуры от -25 °С ... 60 °С, автоматическое распознавание и передача данных с помощью QUINT UPS-IQ


Описание изделия

Постоянная связь с QUINT UPS для обеспечения постоянного контроля и интеллектуального управления. Быстрый монтаж возможен благодаря автоматическому распознаванию энергоаккумулятора и его замене в процессе работы. Энергоаккумуляторы QUINT UPS с технологией IQ поставляются со склада полностью заряженными.

Преимущества для Вас

- Долгий срок службы с большой продолжительностью зарядки
- Быстрая установка благодаря автоматическому распознаванию энергоаккумулятора и возможности замены без инструмента в ходе эксплуатации
- Максимальная готовность оборудования за счет постоянной связи с ИБП QUINT для обеспечения непрерывного контроля и интеллектуального управления
- Немедленная готовность, поскольку все энергоаккумуляторы покидают завод-изготовитель в полностью заряженном состоянии

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 293165
GTIN	4055626293165
Вес/шт. (без упаковки)	99,990 GRM

Технические данные

Размеры

Ширина	264 мм
Высота	224 мм
Глубина	197 мм

Окружающие условия

Степень защиты	IP20
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °С ... 58 °С

Энергоаккумулятор - UPS-BAT/LI-ION/24DC/924WH - 2908232

Технические данные

Окружающие условия

Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 65 °C
Макс. допустимая отн. влажность воздуха (при эксплуатации)	≤ 80 %
Степень загрязнения	2

Входные данные

Номинальное напряжение на входе	24 В
Время автономной работы	105 мин. (20 А (20 °C))
	50 мин. (40 А (20 °C))

Выходные данные

Возможность параллельного подключения	3
Возможность последовательного подключения	Нет
Выходные предохранители	2x 25 А АТОF 32 В (breaking capacity 1000 А)

Общие сведения

Технология IQ	да
Вес нетто	12,9 кг
Носитель информации	LI-ION, 924 Wh
Степень защиты	III
	IP20

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Listed / UL Recognized / cUL Recognized / cUL Listed / cULus Recognized / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

Подробности сертификации

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
-----------	--	---	---------------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 211944
---------------	--	---	---------------

Энергоаккумулятор - UPS-BAT/LI-ION/24DC/924WH - 2908232

Сертификаты

cUL Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm> FILE E 211944

cUL Listed



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm> FILE E 123528

cULus Recognized



cULus Listed

