

Энергоаккумулятор - UPS-BAT/LI-ION/24DC/120WH - 2320351

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, 120 Вт-ч, для окружающей температуры от -20 °C ... 60 °C, 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 без инструментов в рабочем режиме. Энергоаккумуляторы QUINT UPS с технологией IQ поставляются со склада полностью заряженными.

Преимущества для Вас

- ✓ Долгий срок службы с большой продолжительностью зарядки
- ✓ Литий-железо-фосфатная технология
- ✓ Высокая плотность энергии



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 599054
GTIN	4046356599054
Вес/шт. (без упаковки)	2 900,000 GRM

Технические данные

Размеры

Ширина	135 мм
Высота	202 мм
Глубина	110 мм
Монтажное расстояние справа/слева	0 мм / 0 мм
Монтажное расстояние сверху/снизу	50 мм / 50 мм

Окружающие условия

Степень защиты	IP20
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 58 °C

Энергоаккумулятор - UPS-BAT/LI-ION/24DC/120WH - 2320351

Технические данные

Окружающие условия

Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 65 °C
Макс. допустимая отн. влажность воздуха (при эксплуатации)	≤ 95 %
Степень загрязнения	2

Входные данные

Номинальное напряжение на входе	24 В DC
Время автономной работы	14 мин. (20 А)

Выходные данные

Номинальное напряжение	24 В DC
Выходной ток I _{макс.}	30 А
Возможность параллельного подключения	3
Возможность последовательного подключения	Нет
Выходные предохранители	1x 30 А ATOF 32 В (breaking capacity 1000 А)

Общие сведения

Технология IQ	да
Утилизация	Старые батареи нельзя выбрасывать с бытовым мусором, их утилизация должна осуществляться согласно действующим национальным требованиям.
Вес нетто	2,9 кг
Носитель информации	LI-ION, 120 Вт.ч.
Степень защиты	IP20
	III
Монтажное положение	горизонтальная DIN-рейка NS 35, EN 60715

Стандарты

Стандарт - электробезопасность	EN 60950-1/VDE 0805 (SELV)
Стандарт - оснащение силового оборудования электронными средствами	EN 50178/VDE 0160 (PELV)

Соответствие / сертификаты

Сертификация UL	UL/C-UL, зарегистрированный UL 508
	UL/C-UL одобренный UL 60950-1
	UL ANSI/ISA-12.12.01, класс I, раздел 2, группы A, B, C, D (Опасное размещение)

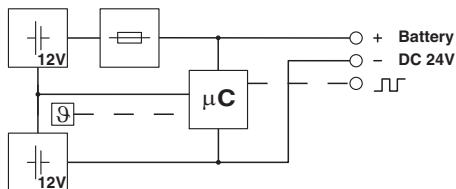
Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Чертежи

Энергоаккумулятор - UPS-BAT/LI-ION/24DC/120WH - 2320351

Блок-схема



Пиктограмма



Классификация

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27050403
eCl@ss 11.0	27050403
eCl@ss 4.0	27040600
eCl@ss 4.1	27040600
eCl@ss 5.0	27040600
eCl@ss 5.1	27040600
eCl@ss 6.0	27040600
eCl@ss 7.0	27050403
eCl@ss 9.0	27050403

ETIM

ETIM 2.0	EC000382
ETIM 3.0	EC000382
ETIM 4.0	EC000357
ETIM 6.0	EC000357
ETIM 7.0	EC000357

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211510
UNSPSC 7.0901	39121011
UNSPSC 11	39121011
UNSPSC 12.01	39121011
UNSPSC 13.2	26111715

Энергоаккумулятор - UPS-BAT/LI-ION/24DC/120WH - 2320351

Классификация

UNSPSC

UNSPSC 18.0	26111715
UNSPSC 19.0	26111715
UNSPSC 20.0	26111715
UNSPSC 21.0	26111715

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Listed / UL Recognized / cUL Recognized / cUL Listed / EAC / 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
---------------	--	---	---------------

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
------------	--	---	---------------

EAC			RU D.GB09.W.0081/20
-----	--	--	------------------------

cULus Recognized			
------------------	--	--	--

Энергоаккумулятор - UPS-BAT/LI-ION/24DC/120WH - 2320351

Сертификаты

cULus Listed



Принадлежности

Принадлежности

Предохранитель

Предохранитель - FUSE 30A/32V ATOF - 2908365



Предохранитель, номинальный ток: 30 А, длина: 19,1 мм, ширина: 5 мм, высота: 18,8 мм

Монтажный адаптер

Монтажный адаптер - QUINT-ADAPTER/4 - 2866857

Адаптер для установки QUINT-BAT/24DC... на монтажной рейке 35 мм

