



Podgląd

Czas dostawy

Produkt zazwyczaj dostępny

Parametry podstawowe

Main Input Voltage	12 V
Typ produktu lub komponentu	Replacement battery cartridge
Main Output Voltage	12 V
Rodzaj akumulatora	Akumulator kwasowo-ołowiowy
Osprzęt dostarczany w dostawie	Podręcznik użytkownika

Akumulatory i czas podtrzymania

Umieszczenie akumulatora	Akumulator wewnętrzny
Liczba bloków akumulatorów w szeregu	6
Puste gniazda akumulatorowe	0
Wstępnie zainstalowane baterie	0
Sposób montaż urządzenia	Built-in
Napięcie akumulatora	12 V
Ilość zestawów RBC™	1

Parametry fizyczne

Kolor	Czarny
Wysokość	151 mm
Szerokość	99 mm
Głębokość	65 mm
Masa produktu	2,68 kg
Preferencje montażu	No preference
Sposób montażu	Brak możliwości montażu w szafie rack

Na wyjściu

Pojemność baterii	9 A.h
-------------------	-------

Certyfikaty i zgodność z normami

Normy	UL 1778, wydanie 5.
Certyfikaty produktu	UL 1778 5th edition

Parametry środowiskowe

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...40 °C
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0 - 3000 m
Wilgotność względna	0...85 %
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-15...50 °C
Wysokość przechowywania	0,0000000000...3048,0000000000 m
Wilgotność względna (przechowywanie)	0...95 %

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	19,5 cm
Szerokość opakowania 1	39,5 cm
Długość opakowania 1	49,5 cm
Waga opakowania 1	18 kg
SCC14	50731304427198

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

Gwarancja	24 miesiące
-----------	-------------