



### Podgląd

Czas dostawy

Produkt zazwyczaj dostępny



### Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Replacement battery cartridge
Rodzaj akumulatora	Akumulator kwasowo-ołowiowy
Osprzęt dostarczany w dostawie	Wszystkie wymagane złącza Przewodnik recyklingu akumulatorów Instrukcja montażu Opakowanie do ponownego wykorzystania

### Akumulatory i czas podtrzymania

Liczba bloków akumulatorów w szeregu	10
Puste gniazda akumulatorowe	0
Wstępnie zainstalowane baterie	0
Sposób montaż urządzenia	Zawiera pakiet akumulatora
Napięcie akumulatora	120 V
Ilość zestawów RBC&#153;	1

### Parametry fizyczne

Wysokość	7,6 cm
Szerokość	20,3 cm
Głębokość	58,4 cm
Masa produktu	22,27 kg
Sposób montażu	Brak możliwości montażu w szafie rack

### Parametry środowiskowe

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...40 °C
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0...10000 ft
Wilgotność względna	0...95 %
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-15...45 °C
Wysokość przechowywania	0,00...15240,00 m
Wilgotność względna (przechowywanie)	0...95 %

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	22,8 cm
Szerokość opakowania 1	39,3 cm
Długość opakowania 1	76,1 cm
Waga opakowania 1	25,18 kg
SCC14	731304282679

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>
Take-back	Take-back program available

## Warunki gwarancji

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