



Podgląd

Czas dostawy

Produkt zazwyczaj dostępny



Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Replacement battery cartridge
Liczba kabli	1
Rodzaj akumulatora	Akumulator kwasowo-ołowiowy
Osprzęt dostarczany w dostawie	Wszystkie wymagane złącza Przewodnik recyklingu akumulatorów Metalowa taca lub obudowa akumulatorowa Opakowanie do ponownego wykorzystania Instrukcja montażu

Akumulatory i czas podtrzymania

Puste gniazda akumulatorowe	0
Wstępnie zainstalowane baterie	0
Sposób montaż urządzenia	Zawiera pakiet akumulatora
Napięcie akumulatora	48 V
Ilość zestawów RBC	1

Parametry fizyczne

Wysokość	7,6 cm
Szerokość	21,6 cm
Głębokość	53,3 cm
Masa produktu	19,09 kg
Sposób montażu	Brak możliwości montażu w szafie rack
Kompatybilność z USB	No

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	22,900 cm
Szerokość opakowania 1	76,800 cm
Długość opakowania 1	39,400 cm
Waga opakowania 1	20,450 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	80,000 cm
Szerokość opakowania 2	80,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	257,160 kg

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
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
Take-back	Take-back program available

Warunki gwarancji

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