

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Zewnętrzny pakiet akumulatorowy 48 V do APC Smart-UPS z serii X do montażu w szafie/w obudowie typu wieża

SMX48RMBP2U

Podgląd

Czas dostawy Produkt wysyłany zazwyczaj w ciągu 2 tygodni

Parametry podstawowe

Main Input Voltage	48 V prąd stały (DC)
Typ produktu lub komponentu	Bateria
Liczba szaf rackowych	2U
Rodzaj akumulatora	Akumulator kwasowo-olowiowy
Osprzęt dostarczany w dostawie	Instrukcja montażu Klamry do montażu w szafach przemysłowych
Gama produktów	Smart-UPS Battery Systems

Akumulatory i czas podtrzymania

sposób montaż urządzenia	Zawiera pakiet akumulatora
Wstępnie zainstalowane baterie	0
Puste gniazda akumulatorowe	0
Ilość zestawów RBC™	2
Napięcie akumulatora	48 V
Wymiana baterii	APCRBC115

Parametry fizyczne

Kolor	Czarny
Wysokość	8,9 cm
Szerokość	43,2 cm
Głębokość	49 cm
Masa produktu	28,64 kg
Sposób montażu	Rack-mounted

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	25,000 cm
Szerokość opakowania 1	59,000 cm
Długość opakowania 1	62,000 cm

Waga opakowania 1	35,426 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	4
Wysokość opakowania 2	90,000 cm
Szerokość opakowania 2	80,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	153,704 kg
SCC14	731304268611

Warunki gwarancji

Gwarancja 2 lata na naprawę lub wymianę

Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie](#) >

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów](#) >

Wpływ na środowisko

Ślad węglowy (kg ekwiwalentu CO2 na CR, całkowity cykl życia) **163**

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko [Środowiskowy profil produktu](#)

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu **Tak**

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku **Nie**

[Dyrektywa RoHS UE](#)

Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)

Numer SCIP

5ac12844-46eb-471b-94f1-318e06a714a6

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP) [Informacja o żywotności](#)

Wymienna bateria / wymienny akumulator **User replaceable**

Odbiór **Yes**