



### Prezentare generală

Descriere	Battery breaker kit that controls DC voltage sent from third party battery solutions to the UPS.
Denumire model	Easy UPS 3M Battery Breaker Kit 100-200kVA 400V
Include	Ghid de instalare
Distribuire produs	Algeria , Andorra , Angola , Argentina , Armenia , Aruba , Australia , Austria , Azerbaidjan , Bahrain , Belarus , Belgia , Bolivia , Bosnia și Herțegovina , Brazilia , Brunei , Bulgaria , Cambodgia , Camerun , Insulele Cayman , Chile , China , Congo , REPUBLICA DEMOCRATĂ CONGO , Croația , Cipru , Republica Cehă , Danemarca , Timorul de Est , Egipt , Eritrea , Estonia , Fiji , Finlanda , Franța , Georgia , Germania , Ghana , Gibraltar , Grecia , Grenada , Guadalupe , Guyana , Guyana Franceză , Hong Kong , Ungaria , Indonezia , Repubica Islamică Iran , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Jamaica , Iordania , Kazahstan , Kenya , REPUBLICA COREEA , Kuweit , Letonia , Liban , Lituania , Madagascar , Malaezia , Martinica , Mauritius , Mayotte , Mongolia , Maroc , Uniunea Myanmarese , Olanda , Noua Zeelandă , Nigeria , Norvegia , Oman , Pakistan , Papua Noua Guineea , Paraguay , Peru , Filipine , Polonia , Portugalia , Qatar , La Réunion , România , Federația Rusă , Arabia Saudită , Senegal , Singapore , Slovacia (República Slovacă) , Slovenia , Africa de Sud , Spania , Suriname , Suedia , Elveția , Taiwan , Thailanda , Tunisia , Turcia , Turkmenistan , Uganda , Ucraina , Emiratele Arabe Unite , Uruguay , Uzbekistan , Vietnam , Yemen

Declinare de responsabilitate: Această documentație nu se substituie și nu trebuie utilizată pentru stabilirea adevărată sau fiabilității acestor produse pentru aplicații utilizator

### Durată de funcționare baterii &

Tip de acumulator	VRLA
Montare baterie	Dulap de baterie capsulat

### Caracteristici fizice

Greutate netă	13.0 kg
Înălțime maximă	530.0 mm
Lățime maximă	320.0 mm
Adâncime maximă	230.0 mm
Greutate de transport	29.0 kg
Lățime de transport	500.0 mm
Înălțime transport	800.0 mm
Adâncime transport	570.0 mm

### Ambiental

Mediu de operare	0 - 40 °C
Umiditate relativă de funcționare	0 - 95 (non-condensing) %

