



### Prezentare generală

Denumire model	RACK PDU, BASIC, HALF HEIGHT, 100-240V/20A, 220-240V/16A, (14) C13
Include	Ghid de instalare , Ghid de siguranță
TimP de livrare standard	De obicei în stoc
Distribuire produs	Afganistan , Albania , Algeria , Andorra , Angola , Armenia , Australia , Austria , Azerbaidjan , Bahrain , Bangladesh , Belarus , Belgia , Benin , Bhutan , Bosnia și Herțegovina , Botswana , Brunei , Bulgaria , Burkina Faso , Burundi , Cambodgia , Camerun , Canada , Republica Centrafricană , Ciad , China , Congo , REPUBLICA DEMOCRATĂ CONGO , Insulele Cook , Coasta de Fildeș , Croația , Cipru , Republica Cehă , Danemarca , Djibouti , Timorul de Est , Egipt , Guineea Ecuatorială , Eritrea , Estonia , Etiopia , Fiji , Finlanda , Franța , Gabon , Gambia , Georgia , Germania , Ghana , Gibraltar , Grecia , Guadalupe , Guineea , Guyana Franceză , Hong Kong , Ungaria , Islanda , India , Indonezia , Republica Islamică Iran , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Iordania , Kazahstan , Kenya , REPUBLICA COREEA , Kuweit , Letonia , Liban , Lesotho , Liberia , Liechtenstein , Lituania , Luxemburg , Macedonia , Madagascar , Malawi , Malaezia , Mali , Malta , Martinica , Mauritania , Mauritius , Mayotte , Republica Moldova , Mongolia , Maroc , Mozambic , Uniunea Myanmar , Namibia , Nepal , Olanda , Noua Zeelandă , Niger , Nigeria , Norvegia , Oman , Pakistan , Papua Noua Guinee , Filipine , Polonia , Portugalia , Qatar , La Réunion , România , Federația Rusă , Rwanda , Arabia Saudită , Senegal , Sierra Leone , Singapore , Slovacia (Republica Slovacă) , Slovenia , Somalia , Africa de Sud , Spania , Sri Lanka , Sudan , Suriname , Suedia , Elveția , Taiwan , Tajikistan , REPUBLICA UNITĂ A TANZANIEI , Thailanda , Togo , Tunisia , Turcia , Turkmenistan , Insulele Turks și Caicos , Uganda , Ucraina , Emiratele Arabe Unite , Statele Unite ale Americii , Uzbekistan , Vietnam , Sahara Occidentală , Yemen , Zambia , Zimbabwe

### Ieșire

Tensiune nominală la ieșire	100V , 120V , 200V , 208V , 230V , 240V
Consum de curent total maxim per fază	20 A
Conexiuni de ieșire	(14) IEC 320 C13 (Battery Backup)

### Intrare

Tensiune nominală de intrare	230V
Frecvență de intrare	50/60 Hz
Curent de intrare redus regulat (America de Nord)	16 A
Conexiuni de intrare	IEC-320 C20
Acceptable Input Voltage	100-240 VAC
Curent maxim de linie per fază	20 A

Curent maxim de intrare per fază	20 A
Capacitate sarcină	3300 VA

### Caracteristici fizice

Greutate netă	1.88 kg
Înălțime maximă	523.0 mm
Lățime maximă	56.0 mm
Adâncime maximă	47.0 mm
Greutate de transport	2.55 kg
Înălțime transport	612.0 mm
Lățime de transport	123.0 mm
Adâncime transport	107.0 mm
Culoare	Negru

### Ambiental

Mediu de operare	0 - 50 °C
Umiditate relativă de funcționare	5 - 95 %
Înălțime de operare	0-3000 metri
Temperatură de depozitare	-15 - 65 °C
Umiditate relativă depozitare	5 - 95 %
Înălțime depozitare	0-15000 metri

### Conformanță

Aprobări reglementare	Listat UL , Listat cUL
Garanție standard	2 ani reparații sau înlocuire

### Stare ofertă durabilă

RoHS (Restricționarea substanțelor periculoase)	Conformitate
Regulament REACH	REGULAMENT: Nu conține SVHC (Substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită)