



AP7555 nu a fost înlocuit. V# rug#m s# contacta#i Serviciul de asisten## pentru clien# pentru mai multe informa#ii.

⚠ Produc#ie întrerupt#

Prezentare generală

Denumire model	Rack PDU, de bază, Zero U, 22 kW, 400 V, (6) C19 și (3) C13
Include	Ghid de instalare , Kit de montare fără scule
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 , Insulele Cayman , 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 , Guineea , 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 , Malawi , Malaezia , Mali , Malta , Mauritania , Republica Moldova , Mongolia , Maroc , Mozambic , Uniunea Myanmar , Namibia , Nepal , Olanda , Noua Zeelandă , Niger , Nigeria , Norvegia , Oman , Pakistan , Papua Noua Guinee , Filipine , Polonia , Portugalia , 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 , Turcia , Turkmenistan , Uganda , Ucraina , Emiratele Arabe Unite , Uzbekistan , Vietnam , Sahara Occidentală , Yemen , Zambia , Zimbabwe

Ieșire

Tensiune nominală la ieșire	230V
Consum de curent total maxim per fază	32 A
Conexiuni de ieșire	(3) IEC 320 C13 (Battery Backup) , (6) IEC 320 C19 (Battery Backup)
Protecție la suprasarcină	Yes

Intrare

Tensiune nominală de intrare	400 3 Faz
Frecvență de intrare	47 - 63 Hz
Conexiuni de intrare	IEC 309 32A 3P+N+PE
Lungime cablu	1.83 metri
Număr de cabluri de alimentare	1
Acceptable Input Voltage	200-250 VAC
Curent maxim de linie per fază	32 A
Curent maxim de intrare per fază	32 A

Caracteristici fizice

Greutate netă	4.75 kg
Înălțime maximă	927.0 mm
Lățime maximă	55.0 mm
Adâncime maximă	88.0 mm
Greutate de transport	6.25 kg
Înălțime transport	1054.0 mm
Lățime de transport	286.0 mm
Adâncime transport	70.0 mm
Culoare	Negru

Ambiental

Mediu de operare	-5 - 45 °C
Umiditate relativă de funcționare	5 - 95 %
Înălțime de operare	0-3000 metri
Temperatură de depozitare	-25 - 65 °C
Umiditate relativă depozitare	5 - 95 %
Înălțime depozitare	0-15000 metri

Conformanță

Aprobări reglementare	CE , GOST , VDE
Garanție standard	2 ani reparații sau înlocuire