

Fișă tehnică produs

Caracteristici

AP6020A

Rack PDU, Basic, 0U/1U, 100-240V/20A,
220-240V/16A, (13) C13



Prezentare generală

Denumire model	Rack PDU, Basic, 0U/1U, 100-240V/20A, 220-240V/16A, (13) 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 , Repubica 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 , Iordanie , Kazahstan , Kenya , REPUBLICA COREEA , Kuwait , 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 Guineea , Filipine , Polonia , Portugalia , Qatar , La Réunion , România , Federația Rusă , Rwanda , Arabia Saudită , Senegal , Sierra Leone , Singapore , Slovacia (República 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

Consum de curent total maxim per fază	20 A
Conexiuni de ieșire	(13) IEC 320 C13 (Battery Backup)

Intrare

Tensiune nominală de intrare	100V 120V 200V 208V 230V 240V
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	1.5 kg
Înălțime maximă	388.0 mm
Lățime maximă	44.0 mm
Adâncime maximă	93.0 mm
Greutate de transport	2.02 kg
Înălțime transport	436.0 mm
Lățime de transport	210.0 mm
Adâncime transport	76.0 mm
Culoare	Negru

Conformanță

Aprobări reglementare	CE , EAC , IRAM , PSE , Listat UL , VDE , 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)