



AP9222 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	MasterSwitch Vertical Mount (IEC)
Include	10 ft RJ11 Cable , CD cu software , Console de montare rack , Manual de utilizare
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 , Camerun , 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 , Guadelupe , Guineea , Guyana Franceză , Hong Kong , Ungaria , Islanda , India , Indonezia , Republica Islamică Iran , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Japonia , 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 , 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 , Turcia , Turkmenistan , Uganda , Ucraina , Emiratele Arabe Unite , Uzbekistan , Vietnam , Sahara Occidentală , Yemen , Zambia , Zimbabwe

Ieșire

Consum de curent total maxim per fază	13 A
Conexiuni de ieșire	(8) IEC 320 C13 (Battery Backup)

Intrare

Tensiune nominală de intrare	230V
Frecvență de intrare	50/60 Hz
Conexiuni de intrare	IEC-320 C20
Număr de cabluri de alimentare	1
Acceptable Input Voltage	90-253 VAC
Curent maxim de linie per fază	13 A
Curent maxim de intrare per fază	13 A
Capacitate sarcină	2990 VA

Caracteristici fizice

Greutate netă	3.18 kg
Înălțime maximă	1182.0 mm
Lățime maximă	45.0 mm
Adâncime maximă	45.0 mm
Greutate de transport	3.64 kg
Înălțime transport	1328.0 mm
Lățime de transport	83.0 mm
Adâncime transport	172.0 mm
Culoare	Bej

Ambiental

Mediu de operare	0 - 45 °C
Umiditate relativă de funcționare	0 - 95 %
Înălțime de operare	0-3000 metri
Temperatură de depozitare	-15 - 65 °C
Umiditate relativă depozitare	0 - 95 %
Înălțime depozitare	0-15000 metri

Conformanță

Aprobări reglementare	C-tick , CSA , CSA .22.2 Nr. 950 , DOC/Industry Canada , EN 55022 Clasa A , EN 55024 , FCC Partea 15 Clasa A , UL 1950 , Listat UL , VCCI , VDE
Garanție standard	2 ani reparații sau înlocuire
Politică de protecție echipament	--