

Ficha técnica del producto

Características

AP9565

Unidad PDU para rack básica de 1 U, 16 A, 208/230 V, (12) C13

AP9565 no se ha reemplazado. Comuníquese con nuestro equipo de asistencia al cliente para obtener más información.



Reseña

Nombre de modelo	Unidad PDU para rack básica de 1 U, 16 A, 208/230 V, (12) C13
Incluye	Guía de instalación , Brackets para Rack-mount
Tiempo entre planificación y puesta en marcha estándar	Suele haber existencias en inventario
Disponibilidad	Afganistán , Albania , Argelia , Andorra , Angola , Anguilla , Antigua y Barbuda , Argentina , Armenia , Aruba , Australia , Austria , Azerbaijan , Bahamas , Bahrein , Bangladesh , Barbados , Bielorrusia , Bélgica , Belice , Benin , Bután , Bolivia , Bosnia y Herzegovina , Botswana , Brasil , Brunéi Darussalam , Bulgaria , Burkina Faso , Burundi , Camboya , Camerún , Canadá , Islas Caimán , República Centroafricana , Chad , Chile , China , Colombia , Congo , CONGO, LA REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DEL , Islas Cook , Costa Rica , Costa de Marfil , Croacia , Cuba , Chipre , República Checa , Dinamarca , Djibouti , Dominica , República Dominicana , Timor-Leste , Ecuador , Egipto , El Salvador , Guinea Ecuatorial , Eritrea , Estonia , Etiopía , Islas Malvinas , Fiji , Finlandia , Francia , Gabón , Gambia , Georgia , Alemania , Ghana , Gibraltar , Grecia , Granada , Guadalupe , Guatemala , Guinea , Guayana , Haití , Honduras , Hong Kong , Hungría , Islandia , India , Indonesia , Irán (República Islámica del) , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Jamaica , Jordania , Kazajstán , Kenia , COREA, REPÚBLICA DE , Kuwait , Letonia , Líbano , Lesoto , Liberia , Liechtenstein , Lituania , Luxemburgo , Macedonia , Malawi , Malasia , Malí , Malta , Martinica , Mauritania , México , Moldavia , Mongolia , Marruecos , Mozambique , Myanmar , Namibia , Nepal , Países Bajos , Antillas Holandesas , Nueva Zelanda , Nicaragua , Níger , Nigeria , Noruega , Omán , Pakistán , Panamá , Papúa Nueva Guinea , Paraguay , Perú , Filipinas , Polonia , Portugal , Puerto Rico , Rumania , Federación Rusa , Ruanda , SAN CRISTÓBAL Y NIEVES , SAN VICENTE Y LAS GRANADINAS , Senegal , Sierra Leona , Singapur , Eslovaquia (República Eslovaca) , Eslovenia , Somalia , Sudáfrica , España , Sri Lanka , Sudán , Surinam , Suecia , Suiza , Tayikistán , TANZANIA DE , Tailandia , Togo , Trinidad y Tobago , Túnez , Turquía , Turkmenistán , Islas Turcas y Caicos , Uganda , Ucrania , Emiratos Árabes Unidos , Estados Unidos , Uruguay , Uzbekistán , Venezuela , Viet Nam , ISLAS VÍRGENES (ESTADOS UNIDOS) , Sáhara Occidental , Yemen , Zambia , Zimbabue

Salida

Tensión de salida nominal	208V , 230V
Total máximo de corriente extraída	16 A
Conexiones de salida	(12) IEC 320 C13 (Battery Backup)

Entrada

Entrada de voltaje	200V 208V 230V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz

Tipo de enchufe	IEC-320 C20
Longitud del cable	2.5 metros
Cantidad de cables de alimentación	1
Corriente de entrada máxima por fase	16 A
Capacidad de carga	3680 VA

Físico

Peso neto	2.05 kg
Dimensiones de altura máxima	44.0 mm
Dimensiones de anchura máxima	447.0 mm
Dimensiones de profundidad máxima	57.0 mm
Peso de embarque	3.64 kg
Altura de envío	70.0 mm
Anchura de envío	464.0 mm
Profundidad de envío	229.0 mm
Color	Negro

Ambiental

Ambiente operativo	0 - 45 °C
Humedad relativa de operación	0 - 95 %
Elevación de operación	0-3000 metros
Temperatura de almacenamiento	-25 - 65 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0 - 95 %
Elevación de almacenamiento	0-15000 metros

Conformidad

Aprobaciones	CE , Queensland, Australia , UL 60950 , En la lista de UL , VDE , En la lista de cUL
Garantía estándar	Reparación o reemplazo por 2 años

Estado de oferta sostenible

RoHS	Cumplimiento
Directiva REACH	Norma REACH: No contiene sustancias altamente preocupantes (SVHC)
Cumplimiento de otras normas ambientales	Directivas RoHS para China