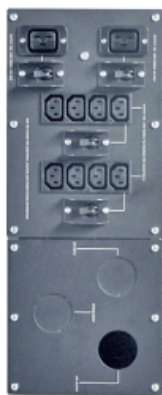


Ficha técnica del producto

Características

SBP10KRFMI4U

Tablero de bypass para mantenimiento de APC
230 V; 100 A; disyuntor MBB; cableado fijo de
entrada; salida IEC-320, 8 C13, 2 C19



Descripción General

Tiempo de Entrega	Suele haber existencias en inventario
-------------------	---------------------------------------

General

Equipo provisto	Guía de instalación Brackets para Rack-mount Manual de usuario
-----------------	----------------------------------------------------------------------

Físico

Color	Negro
Profundidad	67,3 cm
Alto	17,8 cm
Peso del producto	20,91 kg
Ancho	43,2 cm

Entrada

Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz
Number of input connectors	1 Cable duro 3-hilos (1PH+N+G) 1 Cable duro 4-hilos (3PH + N)
Número de cable	1
Max line current	100 A
Límites de corriente de entrada	100 A
Capacidad de carga	20000 VA
Parcelas de 18 mm	0...1
Tensión de entrada	230 V

Salida

Total máximo de corriente extraída	100 A
Number of power socket outlets	8 IEC 60320 C13 2 IEC 60320 C19
Tipo de protección	Cortacircuitos
Eficacia	99 %
Output voltage	230 V

Conformidad

Certificados de producto	CSA GOST
Normas	EN 60950 IEC 60950 IEC 60950 UL 1778

Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	-20...50 °C
Humedad relativa	0...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...15000 ft
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...65 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 %
Altitud de almacenamiento	0,00...15240,00 m

Packing Units

Paquete 1 Peso	31,36 kg
Paquete 1 Altura	30,5 cm
Paquete 1 ancho	61 cm
Paquete 1 Largo	99,1 cm
Número de Unidades en el Paquete 3	6

Offer Sustainability

Directiva RoHS UE	Bajo investigación
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Garantía contractual

Periodo de garantía	2 años (solo partes)
---------------------	----------------------