

# Ficha técnica del producto

## Características

# SBP16KRFMI4U

Tablero de bypass para mantenimiento de APC, 230 V; 100 A; disyuntor MBB; entrada con cableado fijo; salida 3 30A/ cableado fijo



## 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	21,82 kg
Ancho	43,2 cm

## Entrada

Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz
Number of input connectors	1 Cable duro 3-wire (H N + E) 1 hard wire 4-wire (3P + E)
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
Output connector type	Cable duro 3-wire (H N + E) 3
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...45 °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	31,82 kg
Paquete 1 Altura	30,5 cm
Paquete 1 ancho	61 cm
Paquete 1 Largo	99,1 cm

## Offer Sustainability

Directiva RoHS UE	No Conforme
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)
---------------------	----------------------