

Ficha técnica del producto

Características

SBP20KP

Tablero de bypass para mantenimiento de APC
200/208/230/240 V 125 A, cableado fijo de E/S



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 55,4 cm
Alto 17,8 cm
Peso del producto 19,32 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 3-wire (2P + E)
1 Cable duro 5 cables (3PH + N + G)
Número de cable 1
Tensión admitida 200...240 V
Max line current 125 A
Límites de corriente de entrada 125 A
Capacidad de carga 20000 VA
Parcelas de 18 mm 0...1
Tensión de entrada 200 V
208 V
220 V

230 V
240 V
3 fases
3 fases
3 fases

Salida

Total máximo de corriente extraída	125 A
Output connector type	Hard wire 3-wire (H N + E) 1 Hard wire 3-wire (2P + E) 1
Tipo de protección	Cortacircuitos
Eficacia	99 %
Output voltage	200 V 208 V 220 V 230 V 240 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	84,5 cm

Offer Sustainability

Directiva RoHS UE	Bajo investigación
-------------------	--------------------

Garantía contractual

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