

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC Service Bypass Panel - 230 V,
32 A, BBM, Eingang IEC320 C20,
festverdrahtet, IEC-320 Ausgänge
(2) C19 (8) C13

SBP5000RMI2U

Übersicht

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C20
Nummer der Rack-Einheit	2U
Anzahl der Kabel	1
Geliefertes Zubehör	Fest verdrahteter Schrank Installationsanleitung Rack-Montagehalterungen Benutzerhandbuch Wandmontagehalterungen

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	8,9 cm
Breite	43,2 cm
Tiefe	66 cm
Produktgewicht	11,36 kg
Montageort	Vorderseite
Montagepräferenz	Niedriger
Montagemodus	Schrank- und Schalttafeleinbau

Eingang

Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Anzahl der Eingangsanschlüsse	1 fest verdrahtet 3-adrig (1PH+N+G)
Max line current	32 A
Eingangsstromgrenzen	32 A
Load Capacity	7680 VA
Load Power Factor Range	0...1

Ausgang

Maximale Stromaufnahme pro Phase	32 A
Number of power socket outlets	8 IEC 60320 C13 2 IEC 60320 C19
Schutzart	Leistungsschalter
Wirkungsgrad	99 %

Konformität

Produktzertifizierungen	CSA GOST
Normen	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...50 °C
Relative Feuchtigkeit	0...95 %
Aufstellungshöhe	0 - 15000 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...65 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0...95 %
Aufbewahrungshöhe	0,00...15240,00 m

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	20,3 cm
VPE 1 Breite	61 cm
VPE 1 Länge	99,1 cm
VPE 1 Gewicht	23,18 kg
VPE 2 Art	PAL
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	130,8 cm
VPE 2 Breite	100 cm
VPE 2 Länge	120 cm
VPE 2 Gewicht	277,596 kg

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	In Untersuchung
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja

WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie

2 Jahre (nur Teile)

Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)