

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC Service Bypass Panel - 100–240 V, 30 A, BBM, festverdrahteter Eingang/Ausgang

SBP3000

Übersicht

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Main Input Voltage	100 V 120 V 230 V
Main Output Voltage	100 V 120 V 230 V
Produkt Unterkategorie (Web)	110 V
Typ des Ausgangssteckers	Fest verdrahtet 3-adrig (H N + E) 1
Nummer der Rack-Einheit	2U
Geliefertes Zubehör	Installationsanleitung Rack-Montagehalterungen Benutzerhandbuch

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	8,9 cm
Breite	43,2 cm
Tiefe	63,5 cm
Produktgewicht	12 kg
Montagehalterung	Wand
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Schrank- und Schaltnormaleinbau

Eingang

Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Anzahl der Eingangsanschlüsse	1 fest verdrahtet 3-adrig (H N + E)
Max line current	30 A
Eingangsstromgrenzen	30 A
Load Power Factor Range	0...1

Ausgang

Maximale Stromaufnahme pro Phase 30 A

Schutzart Leistungsschalter

Wirkungsgrad 99 %

Konformität

Produktzertifizierungen CSA
GOST
VDE

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb -20...50 °C

Relative Feuchtigkeit 0...95 %

Aufstellungshöhe 0 - 15000 ft

Umgebungstemperatur bei Lagerung -40...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 21,954 kg

VPE 2 Art PAL

VPE 2 Menge 12

VPE 2 Höhe 132 cm

VPE 2 Breite 100 cm

VPE 2 Länge 120 cm

VPE 2 Gewicht 272,16 kg

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie Konform
[EU-RoHS-Deklaration](#)

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 2 Jahre (nur Teile)

Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)