

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 Schalttafeleinbau

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)