

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC Service-Bypassfeld 230 V, 125 A, fest verdrahteter Eingang, Ausgang (8) IEC-320 C19

SBP20KRMI4U

Übersicht

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Main Input Voltage	220 V 230 V 240 V 3 Phasen 400 V 3 Phasen 3 Phasen
Main Output Voltage	230 V
Produkt Unterkategorie (Web)	220 V 240 V
Nummer der Rack-Einheit	4U
Anzahl der Kabel	1
Geliefertes Zubehör	Installationsanleitung Rack-Montagehalterungen Benutzerhandbuch

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	17,8 cm
Breite	43,2 cm
Tiefe	57,2 cm
Produktgewicht	18,78 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) 1 fest verdrahtet 5-adrig (3-phasig + N + G)
Max line current	125 A
Eingangsstromgrenzen	125 A
Load Capacity	20000 VA

Load Power Factor Range	0...1
-------------------------	-------

Ausgang

Maximale Stromaufnahme pro Phase	125 A
----------------------------------	-------

Number of power socket outlets	8 IEC 60320 C19
--------------------------------	-----------------

Schutzart	Leistungsschalter
-----------	-------------------

Wirkungsgrad	99 %
--------------	------

Konformität

Produktzertifizierungen	CSA GOST
-------------------------	-------------

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	30,5 cm
------------	---------

VPE 1 Breite	84,3 cm
--------------	---------

VPE 1 Länge	61 cm
-------------	-------

VPE 1 Gewicht	31,36 kg
---------------	----------

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	In Untersuchung
--------------------	-----------------

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)