

# Scheda dati

Specifiche



Pannello bypass manutenzione APC  
230 V, 100 A, MBB, ingresso  
cablaggio, uscita IEC-320, 8 C13 e  
2 C19

SBP10KRM14U

**Prezzo: 2.865,13 EUR**

## Panoramica

Tempi di consegna Solitamente disponibile subito

## Presentazione

Main Input Voltage	230 V
Tipo Prodotto	Bypass kit
Main Output Voltage	230 V
Numero Di Unità Rack	4U
Numero di cavi	1
Apparecchiatura Fornita	Guida di installazione Guide di montaggio a rack Manuale utente
Gamma Prodotto	Maintenance Bypass Panels

## Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Altezza	178 mm
Larghezza	432 mm
Profondità	673 mm
Peso Netto	20,91 kg
Installazione	Lato anteriore
Preferenza di montaggio	Lower
Installazione	Rack-mounted

## Ingresso

frequenza di rete	50/60 Hz
Number of input connectors	1 Collegamento fisso 3 fili (1F+N+T) 1 Collegamento fisso 4 fili (3F+N)
Max line current	100 A
limiti corrente ingresso	100 A
Load Capacity	20000 VA
moduli 18 mm	0...1

## Uscita

Assorbimento di corrente massimo per fase	100 A
Number of power socket outlets	8 IEC 60320 C13 2 IEC 60320 C19
Tipo di protezione	Interruttore
Rendimento	99 %

## Conformità

Certificazioni Prodotto	CSA GOST
Norme Di Riferimento	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

## Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente Operativa	-20...50 °C
umidità relativa	0...95 %
Altitudine Di Funzionamento	0...15000 ft
Temperatura Di Stoccaggio	-40...65 °C
Umidità relativa di immagazzinamento	0...95 %
Altitudine di stoccaggio	0...15240 m

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	30,5 cm
Confezione 1: larghezza	61 cm
Confezione 1: profondità	99,1 cm
Peso imballo (Kg)	31,36 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	157,5 cm
Confezione 2: larghezza	100 cm
Confezione 2: profondità	120 cm
Confezione 2: peso	322,5 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	24
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

## Use Better

### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	7a19864b-8bf5-40ac-85e8-7678b0910185
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Image of product / Alternate images

**Alternative**

---









