

# Productinformatieblad

Specificaties



## APC Service Bypass Panel- 200/208/240V; 100A; MBB; Hardwire input/output

SBP16KP

EAN Code: 0731304212645

**Prijs: 3.244,00 EUR**

### Hoofd

hoofdingangsspanning	200 V 208 V 230 V 480 V 3 fases
product of component type	Bypass kit
SECUNDAIRE SPANNING	120 V 200 V 208 V 230 V
andere uitgangsspanning	220 V 240 V
Type uitgangsconnector	Vast snoer 3-draads (H N + E) for 1 zone(s) Vast snoer 3-hilos (2PH + G) for 1 zone(s) Vast snoer 4-draden (2PH+N+G) for 1 zone(s)
aantal rekeenheden	4U
number of cables	1
toebehoren	Installatiegids Rek inbouwbeugels Gebruiksaanwijzing
range of product	Bypasspanelen voor onderhoud

### Fysiek

colour	Zwart
hoogte	178 mm
breedte	432 mm
diepte	660 mm
gewicht product	21,36 kg
montagezone	Voorkant
Montagevoorkeur	Onder
mounting mode	Gemonteerd op rack

### Input

netfrequentie	50/60 Hz
Aantal ingangconnectoren	1 vast snoer 3-draads (H N + E) 1 vast snoer 3-hilos (2PH + G) 1 vast snoer 4-draden (2PH+N+G) 1 vast snoer 3-draden (3PH + N + G)
toegelaten spanning	200...240 V

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

Maximaal aantal aansluitingen	100 A
Grenzen ingangsstroom	100 A
Belastingscapaciteit	20000 VA
steek van 18 mm	0...1

## Output

Max. stroomopname	100 A
type bescherming	Stroomonderbreker
efficiency	99 %

## Overeenstemming

product certifications	CSA GOST
standards	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

## Milieu

omgevingstemperatuur voor werking	-20...50 °C
relatieve vochtigheid	0...95 %
operating altitude	0...15000 Voet
ambient air temperature for storage	-40...65 °C
Relatieve luchtvochtigheid voor opslag	0...95 %
opslaghoogte	0...15240 m

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	30,5 cm
verpakking 1 breedte	61 cm
verpakking 1 lengte	99,1 cm
verpakking_1_gewicht	31,294 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	8
verpakking 2 hoogte	131,4 cm
verpakking 2 breedte	100 cm
verpakking 2 lengte	120 cm
verpakking 2 gewicht	260,8 kg

## contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	24
-----------------------	----



## Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Terugname

Ja

WEEE-label

 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terecht komen.

Image of product / Alternate images

Alternative

---









