

# Productinformatieblad

Specificaties



## APC SERVICE BYPASS PDU, 230V 16AMP VASTE BEDRADING

SBP3000RMHW

EAN Code: 0731304283225

**Prijs: 729,70 EUR**

### Hoofd

hoofdingangsspanning	230 V
product of component type	Bypass kit
SECUNDAIRE SPANNING	230 V
Type uitgangconnector	Vast snoer 3-draads (H N + E) for 1 zone(s)
aantal rekeenheden	2U
toebehoren	Gebruiksaanwijzing Rek inbouwbeugels
range of product	Bypasspanelen voor onderhoud

### Fysiek

colour	Zwart
hoogte	89 mm
breedte	432 mm
diepte	76 mm
gewicht product	2,27 kg
montagezone	Voorkant
Montagevoorkeur	No preference
mounting mode	Gemonteerd op rack

### Input

netfrequentie	50/60 Hz
toegelaten spanning	220...240 V
Maximaal aantal aansluitingen	16 A
Grenzen ingangsstroom	16 A
Belastingcapaciteit	3000 VA
steek van 18 mm	0...1

### Output

Max. stroomopname	16 A
Aantal stopcontacten	1 IEC-jumpers
type bescherming	Stroomonderbreker
Kabellengte	1,00 m

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

---

efficiency	99 %
------------	------

## Overeenstemming

---

product certifications	VDE
------------------------	-----

---

standards	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
-----------	--

## Milieu

---

omgevingstemperatuur voor werking	0...40 °C
-----------------------------------	-----------

---

relatieve vochtigheid	0...95 %
-----------------------	----------

---

operating altitude	0...15000 Voet
--------------------	----------------

---

ambient air temperature for storage	-15...45 °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	15,1 cm
---------------------	---------

---

verpakking 1 breedte	46,3 cm
----------------------	---------

---

verpakking 1 lengte	29,5 cm
---------------------	---------

---

verpakking_1_gewicht	3,45 kg
----------------------	---------

---

Eenheidstype van verpakking 2	PAL
-------------------------------	-----

---

Aantal eenheden in verpakking 2	64
---------------------------------	----

---

verpakking 2 hoogte	135 cm
---------------------	--------

---

verpakking 2 breedte	100 cm
----------------------	--------

---

verpakking 2 lengte	120 cm
---------------------	--------

---

verpakking 2 gewicht	225,28 kg
----------------------	-----------

## contractuele waarborg

---

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

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

SCIP-nummer

7a19864b-8bf5-40ac-85e8-7678b0910185

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 terechtkomen.

Image of product / Alternate images

Alternative

---

