

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## APC Easy Switched Rack PDU, 0U, 16A, 230V, 20 C13 and 4 C19 outlets, IEC309

EPDU2116S

### Principale

culoare	Negru
Tip produs sau componenta	PDU
Tip PDU	Switched
Cord length	2,99 m
numar de cabluri	1
echipament furnizat	Ghid de instalare

### Suplimentare

Input Voltage	230 V 1 fază
inaltime	1650 mm
latime	56 mm
Output Voltage	230 V
adancime	62 mm
greutate produs	6,10 kg
locul de montare	Lateral
Mounting preference	No preference
Input Plug Type	IEC 60309 16 A 2P + E
mod de montare	Montaj rack
Rack units	0U
pozitie de montare	Vertical
limite curent de intrare	16 A
Capacitate sarcină	3680 VA
frecventa retea	50/60 Hz
Outlet type and quantity	20 IEC 60320 C13

### Mediu

certificari produs	UE UKCA
temperatura ambientala de functionare	-5...50 °C
Umiditate relativa	5...95 %
altitudine de functionare	0...10000 ft
temperatura ambietala pentru depozitare	-25...65 °C

---

Umiditate relativa de depozitare 5...95 %

## Unitati de ambalare

---

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare PCE

---

Număr de produse în pachet 1

---

Inaltime prima forma de impachetare 12,6 cm

---

Latime prima forma de impachetare 17 cm

---

Lungime prima forma de impachetare 181 cm

---

Greutate colet(Lbs) 7,6 kg

## Garanție contractuală

---

Garantie (in luni) 12

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Amprenta de carbon totală pe durata de viață	1 088 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	84 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	15 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	4 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	973 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	12 kg CO2 eq.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale și ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fără plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform Prin Scutire</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referința conține SVHC peste prag</a>

### **Use Longer**

#### **Prelungire durată de viață**

Reparare	Nu
----------	----

### **Use Again**

#### **Reambalare și refabricare**


Potentialul de reciclabilitate, în %	44
Profil circularitate	<a href="#">Informații privind sfârșitul duratei de viață</a>
Baterie detașabilă	Nu
Preluare la sfârșitul duratei de viață	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în pubelele de colectare a deșeurilor menajere.

Image of product / Alternate images

Alternative

---

