

Fișă tehnică produs

Specificatii



APC Easy Rack PDU, Switched,
1U, 1 Phase, 3.7kW, 230V, 16A, 8
x C13 outlets, IEC60320 C20 inlet

EPDU1016S

! Fabricatie intrerupta la data de: 6 iun. 2025

! Finalul ciclului de service: 31 dec. 2027

! Va fi retras de la comercializare

Principale

culoare	Negru
Tip produs sau componenta	PDU
Tip PDU	Switched
Cord length	2,49 m
echipament furnizat	Console de montare orizontale Ghid de instalare Cabluri

Suplimentare

Input Voltage	200 V 208 V 230 V
inaltime	44,4 mm
latime	482 mm
Output Voltage	208 V 230 V
adancime	200 mm
greutate produs	2,8 kg
locul de montare	Fata Spate
Mounting preference	No preference
Input Plug Type	IEC 60320 C20
mod de montare	Montaj rack
Rack units	1U
pozitie de montare	Orizantal
limite curent de intrare	16 A
Capacitate sarcină	3680 VA
frecventa retea	50/60 Hz
Outlet type and quantity	8 IEC 60320 C13

Mediu

certificari produs	UE EAC TÜV
--------------------	------------------

temperatura ambientală de funcționare	-5...45 °C
Umiditate relativă	5...95 %
altitudine de funcționare	0...10000 ft
temperatura ambientală pentru depozitare	-25...65 °C
Umiditate relativă de depozitare	5...95 %
altitudinea de depozitare	0...15240 m

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Înălțime prima forma de impachetare	8 cm
Latime prima forma de impachetare	26 cm
Lungime prima forma de impachetare	56 cm
Greutate colet(Lbs)	3,6 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	12
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	820 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	20 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0.6 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	798 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	1 kg CO2 eq.

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

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

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Image of product / Alternate images

Alternative

