

Fișă tehnică produs

Specificatii



Rack PDU 2G, contorizat, Zero U, 16A, 230 V, (18) C13 și (2) C19, cablu IEC 309

AP8858EU3

Prezentare generala

Prezentare

Unitățile de distribuire a energiei (PDU) măsurate pentru rack furnizează măsurare activă pentru a permite optimizarea energiei și protecția circuitului. Pragurile de alarmă definite de utilizator reduc riscurile prin alerte locale și la distanță în timp real pentru avertizare privind potențialele suprasarcini la nivelul circuitului. Rack-urile PDU măsurate asigură date privind utilizarea energiei pentru a le permite managerilor centrului de date să ia decizii în cunoștință de cauză în ce privește echilibrarea sarcinii și dimensionarea corectă a mediilor IT în scopul reducerii cheltuielilor totale de proprietate. Rack-urile PDU contorizate includ monitorizarea puterii reale, un port cu senzor de temperatură/umiditate, prize IEC de blocare și întrerupătoare de circuit cu profil extrem de mic. Utilizatorii pot accesa și configura rack-uri PDU contorizate prin interfețe Web, SNMP sau Telnet sigure, la care se adaugă platforme APC de gestionare centralizată care utilizează InfraStruxure Central, Operations, Capacity și Energy Efficiency.

Principale

culoare	Negru
Tip produs sau componenta	PDU
Tip PDU	Contorizat
Cord length	2,9 m
numar de cabluri	1
echipament furnizat	Ghid de instalare Cordon de alimentare de la rețea cu blocare Console de montare rack Cablu de configurare serial Ghid de siguranță

Suplimentare

Input Voltage	200 V 208 V 230 V
inaltime	902 mm
latime	56 mm
Output Voltage	230 V
adancime	44 mm
greutate produs	2,93 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

tensiunea admisa	100...240 V
Max line current	16 A
limite curent de intrare	16 A
Capacitate sarcină	3700 VA
frecventa retea	50/60 Hz
Outlet type and quantity	18 IEC 60320 C13 2 IEC 60320 C19

Mediu

certificari produs	METI Denan VDE
standarde	CSA C22.2 Nr. 60950 IEC 60950 UL 60950-1
temperatura ambientala de functionare	-5...60 °C
Umiditate relativa	5...95 %
altitudine de functionare	0...10000 ft
temperatura ambietala pentru depozitare	-25...65 °C
Umiditate relativa 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
Inaltime prima forma de impachetare	112,4 cm
Latime prima forma de impachetare	16,2 cm
Lungime prima forma de impachetare	10,7 cm
Greutate colet(Lbs)	4,91 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	24
--------------------	----

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	1 180 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	48 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.6 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	1 129 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	2 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	1cdb2fed-a06f-4574-913d-8df8e70936b2
Directiva RoHS a UE	Conform Prin Scutire
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag
Statut de indemn de halogen	Produsul conține halogeni peste pragurile admise

Use Longer

Prelungire durata de viata

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

Use Again

Reambalare si refabricare

Potentialul de reciclabilitate, in %	53
Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Baterie detasabila	Da
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

