



APC Switched Rack PDU unità di distribuzione dell'energia (PDU) 24 presa(e) AC 0U Nero

Marchio : APC

Codice prodotto: AP8653

Nome del prodotto : Switched Rack PDU

APC Switched Rack PDU. Tipi di PDU: Monitorata, Metered-by-outlet, Commutate, Capacità di rack: 0U, Tipo: Monofase. Quantità prese AC: 24 presa(e) AC, Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Accoppiatore C19, Presa di corrente: IEC309. Lunghezza cavo: 3 m, Certificazione: EN 55022 Class A, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, VDE. Monitoraggio: Corrente, Potenza, Tension, Controllo di uscita: Bloccata, Riciclo, Spegnimento, Accensione. Voltaggio nominale di entrata: 230 V, Corrente massima: 32 A, Frequenza di ingresso AC: 50 - 60 Hz



Design		Gestione energetica	
Tipi di PDU *	Monitorata, Metered-by-outlet, Commutate	Massimo ingresso corrente per fase	32 A
Tipo	Monofase	Massimo uso di corrente per fase	32 A
Capacità di rack *	0U	Funzionalità di protezione dell'alimentazione	Sovraccarico
Montaggio	Verticale	Portata termica nominale	7680 W
Colore del prodotto	Nero	Dimensioni e peso	
Connettività		Dimensioni (LxPxA)	56,00 x 51,00 x 1829,00 mm
Quantità prese AC *	24 presa(e) AC	Peso	8,23 kg
Presa di corrente	IEC309	Dati su imballaggio	
Tipo di uscita AC *	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19	Dimensioni imballo (LxPxA)	162,00 x 118,00 x 2038,00 mm
Caratteristiche		Peso dell'imballo	10,5 kg
Lunghezza cavo	3 m	Condizioni ambientali	
Certificazione	EN 55022 Class A, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, VDE	Intervallo temperatura di funzionamento	-5 - 45 °C
Caratteristiche di gestione		Intervallo di temperatura	-25 - 65 °C
Monitoraggio	Corrente, Potenza, Tension	Range di umidità di funzionamento	5 - 95%
Controllo di uscita	Bloccata, Riciclo, Spegnimento, Accensione	Umidità	5 - 95%
		Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
		Altitudine di non-funzionamento	0 - 15000 m
Gestione energetica		Dettagli tecnici	
Voltaggio nominale di entrata *	230 V	Certificati di conformità	RoHS
Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz		
Corrente massima *	32 A		
Voltaggio di output nominale	230 V		
Capacità di carico	7680 VA		



0731304276982



731304276982

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.