



## APC AP7822B unità di distribuzione dell'energia (PDU) 16 presa(e) AC 2U Nero



**Marchio :** APC

**Codice prodotto:** AP7822B

**Nome del prodotto :** AP7822B

APC AP7822B. Tipi di PDU: Monitorata, Capacità di rack: 2U, Tipo: Monofase. Quantità prese AC: 16 presa(e) AC, Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Accoppiatore C19, Presa di corrente: IEC309. Lunghezza cavo: 3,66 m, Certificazione: C-tick, CE, FCC 15 A, GOST, ICES-003, IRAM, MIC, VDE, VCCI. Monitoraggio: Corrente, Potenza, Tension. Voltaggio nominale di entrata: 208-230 V, Corrente massima: 32 A, Frequenza di ingresso AC: 50 - 60 Hz



Design		Gestione energetica	
Tipi di PDU *	Monitorata	Corrente massima *	32 A
Tipo	Monofase	Capacità di carico	7680 VA
Capacità di rack *	2U	Massimo ingresso corrente per fase	32 A
Montaggio	Orizzontale/Verticale	Massimo uso di corrente per fase	32 A
Colore del prodotto	Nero	Funzionalità di protezione dell'alimentazione	Sovraccarico
Interruttore On/Off	✓	Portata termica nominale	7680 W
Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità prese AC *	16 presa(e) AC	Dimensioni (LxPxA)	444 x 112 x 88 mm
Presa di corrente	IEC309	Peso	3,36 kg
Tipo di uscita AC *	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19	Dati su imballaggio	
Tipo connessione ingresso	IEC 309 32A 2P+E	Dimensioni imballo (LxPxA)	508 x 368 x 140 mm
Connessioni output	12 x C13 4 x C19	Peso dell'imballo	5,41 kg
Caratteristiche		Condizioni ambientali	
Indicatori LED	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	-5 - 45 °C
Lunghezza cavo	3,66 m	Intervallo di temperatura	-25 - 65 °C
Certificazione	C-tick, CE, FCC 15 A, GOST, ICES-003, IRAM, MIC, VDE, VCCI	Range di umidità di funzionamento	5 - 95%
Caratteristiche di gestione		Umidità	5 - 95%
Monitoraggio	Corrente, Potenza, Tension	Dettagli tecnici	
Gestione energetica		Certificati di conformità	RoHS
Voltaggio nominale di entrata *	208-230 V		
Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz		



0731304331520



731304331520

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.