



## APC EPDU1016M Stromverteilereinheit (PDU) 8 AC-Ausgänge 1U Schwarz

Marke : APC

Artikel-Code: EPDU1016M

Produktname : EPDU1016M



APC EPDU1016M. PDU-Typen: Messgerät, Rack-Kapazität: 1U, Typ: Einphasig. Anzahl der AC-Ausgänge: 8 AC-Ausgänge, AC-Steckertypen: C13-Koppler, Stecker: C20-Koppler. Kabellänge: 2,5 m, Zertifizierung: CE, TUV. Überwachung: Strom, Leistung, Spannung. Nominale Eingang Spannung: 200/208/230 V, Stromstärke (maximal): 16 A, AC Eingangsfrequenz: 50 - 60 Hz



Design		Energie	
PDU-Typen *	Messgerät	Maximaler Eingang Strom pro Phase	16 A
Typ	Einphasig	Max. Leistung	3680 W
Rack-Kapazität *	1U	Gewicht und Abmessungen	
Montage	Horizontal	Breite	482 mm
Gehäusematerial	Aluminium	Tiefe	44 mm
Produktfarbe	Schwarz	Höhe	44 mm
Display	LCD	Gewicht	700 g
Ein-/Ausschalter	✗	Verpackungsdaten	
Anschlüsse und Schnittstellen		Paketgewicht	1,4 kg
Anzahl der AC-Ausgänge *	8 AC-Ausgänge	Verpackungsbreite	560 mm
Stecker	C20-Koppler	Verpackungstiefe	150 mm
AC-Steckertypen *	C13-Koppler	Verpackungshöhe	80 mm
Merkmale		Lieferumfang	
Verkettung	✗	Betriebsanleitung	✓
LED-Anzeigen	✓	Betriebsbedingungen	
Kabellänge	2,5 m	Betriebstemperatur	-5 - 45 °C
Zertifizierung	CE, TUV	Temperaturbereich bei Lagerung	-25 - 65 °C
Management-Funktionen		Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	5 - 95%
Überwachung	Strom, Leistung, Spannung	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95%
Upgradefähige Firmware	✓	Höhe bei Betrieb	0 - 3000 m
		Höhe bei Lagerung	0 - 15000 m
Energie		Technische Details	
Nominale Eingang Spannung *	200/208/230 V	Nachhaltigkeitszertifikate	RoHS
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz		
Stromstärke (maximal) *	16 A		
Nominale Ausgang Spannung	208/230 V		
Ladefähigkeit	3680 VA		



0731304405078



731304405078

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.