

APC Easy Metered Rack PDU EPDU1016M

- Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig)

Wechselstrom 200/208/230 V - 3680 VA - Ethernet - Eingabe - Eingang IEC 60320 C20 - Ausgangsanschlüsse: 8 (IEC 60320 C13) - 1U - 2.5 m Schnur - Schwarz - für P/N: AR106V - SCL400RMJ1U - SCL500RMI1UC - SCL500RMI1UNC - SMTL1000RMI2UC - SMTL750RMI2UC



Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	EPDU1016M
EAN/UPC	0731304405078

Beschreibung

APC Easy Metered Rack PDU EPDU1016M - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 200/208/230 V - 3680 VA - Ethernet - Eingabe, Eingang IEC 60320 C20 - Ausgangsanschlüsse: 8 (IEC 60320 C13) - 1U - 2.5 m Schnur - Schwarz - für P/N: AR106V, SCL400RMJ1U, SCL500RMI1UC, SCL500RMI1UNC, SMTL1000RMI2UC, SMTL750RMI2UC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Easy Metered Rack PDU EPDU1016M - Stromverteilungseinheit - 3680 VA
Gerätetyp	Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig
Kabellänge	2.5 m
Rack-Größe	1U
Gewicht	700 g
Eingangsspannung	Wechselstrom 200/208/230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 208/230 V
Leistungskapazität	3680 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C20
Ausgabeanschlussstellen	8 x Strom IEC 60320 C13
Netzwerk	Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, HTTP
Zubehör im Lieferumfang	Rackhalterung
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48.2 cm x 4.44 cm x 4.44 cm

Entwickelt für

P/N: AR106V, AR3003SP, AR3006SP, AR3103, AR3103SP, AR3106, AR3106SP, AR9300SP, AR9300SP-R, AR9307SP, AR9307SP-R, SCL400RMJ1U, SCL500RM1UC, SCL500RM1UNC, SCL500RMI1UC, SCL500RMI1UNC, SMT2200IC, SMT2200RMI2UC, SMT3000IC, SMT3000RMI2UC, SMTL1000RM2UC, SMTL1000RMI2UC, SMTL750RM2UC, SMTL750RMI2UC

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.