

APC Metered Rack PDU AP7821B - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig)

Wechselstrom 100-240 V - Ethernet 10/100 - Eingabe - Eingang IEC 60320 C20 - Ausgangsanschlüsse: 8 (IEC 60320 C13) - 1U - 2.5 m - für P/N: AR109SH4 - SCL400RMJ1U - SCL500RMI1UC - SCL500RMI1UNC - SMTL1000RMI2UC - SMTL750RMI2UC



Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	AP7821B
EAN/UPC	0731304331513

Beschreibung

APC Metered Rack PDU AP7821B - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 100-240 V - Ethernet 10/100 - Eingabe, Eingang IEC 60320 C20 - Ausgangsanschlüsse: 8 (IEC 60320 C13) - 1U - 2.5 m - für P/N: AR109SH4, SCL400RMJ1U, SCL500RMI1UC, SCL500RMI1UNC, SMTL1000RMI2UC, SMTL750RMI2UC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Metered Rack PDU AP7821B - Stromverteilungseinheit
Gerätetyp	Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig
Kabellänge	2.5 m
Rack-Größe	1U
Gewicht	1.41 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 200-240 V
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C20
Ausgabeanschlusstellen	8 x Strom IEC 60320 C13
Netzwerk	Ethernet 10/100
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, HTTP, SSH
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.37 cm x 10.23 cm x 4.41 cm
Entwickelt für	P/N: AR106SH4, AR106SH6, AR109SH4, AR109SH6, AR112SH4, AR112SH6, AR3003, AR3003SP, AR3006, AR3006SP, AR3103, AR3103SP, AR3106, AR3106SP, SCL400RMJ1U, SCL500RM1UC, SCL500RM1UNC, SCL500RMI1UC, SCL500RMI1UNC, SMTL1000RM2UC, SMTL1000RMI2UC, SMTL750RMI2UC, SRT1000RMXLI, SRT1000RMXLI-NC, SRT5KRMXLW-TW

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