

APC Easy Basic Rack PDU EPDU1116B - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig)

Wechselstrom 200/208/230 V - 3680 VA - Eingabe - Eingang IEC 60309
2P+E - Ausgangsanschlüsse: 24 (20 x IEC 60320 C13 - 4 x IEC 60320
C19) - 0U - 3 m Schnur - Schwarz - für P/N: SMX1500RM2UCNC -
SMX2KR2UX145 - SMX3KR2UNCX145 - SMX750C - SMX750CNC -
SMX750CUS



Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	EPDU1116B
EAN/UPC	0731304405016

Beschreibung

APC Easy Basic Rack PDU EPDU1116B - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 200/208/230 V - 3680 VA - Eingabe, Eingang IEC 60309 2P+E - Ausgangsanschlüsse: 24 (20 x IEC 60320 C13, 4 x IEC 60320 C19) - 0U - 3 m Schnur - Schwarz - für P/N: SMX1500RM2UCNC, SMX2KR2UX145, SMX3KR2UNCX145, SMX750C, SMX750CNC, SMX750CUS

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Easy Basic Rack PDU EPDU1116B - Stromverteilungseinheit - 3680 VA
Gerätetyp	Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig
Kabellänge	3 m
Rack-Größe	0U
Gewicht	2.2 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 200/208/230 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V
Leistungskapazität	3680 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Stecker IEC 60309 2P+E
Ausgabeanschlusstellen	20 x power IEC 60320 C13 4 x Strom IEC 60320 C19
Zubehör im Lieferumfang	Montagehalterung
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.2 cm x 4.44 cm x 90.2 cm
Entwickelt für	P/N: AR9300SP, AR9300SP-R, AR9307SP, AR9307SP-R, SMC1000I-2UC, SMX1000C, SMX1500RM2UC, SMX1500RM2UCNC, SMX2000LVNCUS, SMX2000LVUS, SMX2200RMLVUS, SMX2KR2UX145, SMX3000HVTUS, SMX3000LVNCUS, SMX3000LVUS, SMX3000RMLVUS, SMX3KR2UNCX145, SMX3KRMLVNCUS, SMX750C, SMX750CNC, SMX750CUS, SRT5KRMXLTUS

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