

APC Basic Rack PDU Zero U - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig)

Wechselstrom 400 V - 22 kW - Ausgangsanschlüsse: 9 (IEC 60320 C13
- IEC 60320 C19) - 0U - für P/N: AR3103SP - AR3106SP -
SRT1000RMXLI - SRT1000RMXLI-NC - SRT2200XLI-KR -
SRT5KRMXLW-TW



Gruppe	Zubehör Stromversorgung
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	AP7555A
EAN/UPC	0731304251255

Beschreibung

APC Basic Rack PDU Zero U - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 400 V - 22 kW -
Ausgangsanschlüsse: 9 (IEC 60320 C13, IEC 60320 C19) - 0U - für P/N: AR3103SP, AR3106SP, SRT1000RMXLI,
SRT1000RMXLI-NC, SRT2200XLI-KR, SRT5KRMXLW-TW

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC Basic Rack PDU Zero U - Stromverteilungseinheit - 22 kW
Gerätetyp	Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	0U
Eingangsspannung	Wechselstrom 400 V
Leistungskapazität	22 kW
Ausgabeanschlusstellen	6 x Strom IEC 60320 C19 36 x Strom IEC 60320 C13
Entwickelt für	P/N: AR3103SP, AR3106SP, AR3357X674, SMX1500RMNCUS, SMX1500RMUS, SMX2000LVNCUS, SMX2000LVUS, SMX2200RMLVUS, SMX3000HVTUS, SMX3000LVNCUS, SMX3000LVUS, SMX3000RMLVUS, SMX3KRMLVNCUS, SMX750US, SRT1000RMXLI, SRT1000RMXLI-NC, SRT10RMXLIX806, SRT1500XLI, SRT2200XLI- KR, SRT5KRMXLW-TW

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