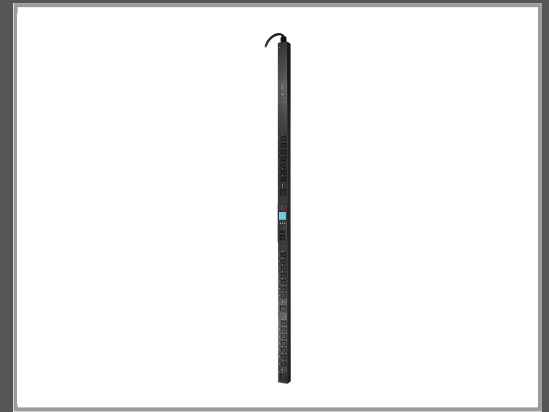


APC Switched Rack PDU 2G Zero U - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig)

Wechselstrom 400 V - 3 Phasen - Ethernet - RS-232 - USB - Eingabe - Eingang IEC 60309 - Ausgangsanschlüsse: 24 - Schwarz - für P/N: SMX1000C - SMX1500RM2UC - SMX1500RM2UCNC - SMX750C - SMX750CNC - SRT5KRMXLW-TW



| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Zubehör Rack |
| Hersteller | APC |
| Hersteller Art. Nr. | AP8981 |
| EAN/UPC | 0731304277187 |

Beschreibung

APC Switched Rack PDU 2G Zero U - Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 400 V - 3 Phasen - Ethernet, RS-232, USB - Eingabe, Eingang IEC 60309 - Ausgangsanschlüsse: 24 - Schwarz - für P/N: SMX1000C, SMX1500RM2UC, SMX1500RM2UCNC, SMX750C, SMX750CNC, SRT5KRMXLW-TW

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | APC Switched Rack PDU 2G Zero U - Stromverteilungseinheit |
| Gerätetyp | Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig |
| Gewicht | 7 kg |
| Eingangsverdrahtung | 3 Phasen |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 400 V |
| Ausgangsspannung | Wechselstrom 208/230 V |
| Eingangsanschlüsse | 1 x Strom IEC 60309 |
| Ausgabeanschlusststellen | 21 x Strom IEC 60320 C13 3 x Strom IEC 60320 C19 |
| Netzwerk | Ethernet, RS-232, USB |
| Remoteverwaltungsprotokoll | SNMP, Telnet, HTTP |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 5.6 cm x 4.6 cm x 179.1 cm |
| Entwickelt für | P/N: AR3357X674, SMX1000C, SMX1500RM2UC, SMX1500RM2UCNC, SMX1500RMNCUS, SMX1500RMUS, SMX2000LVUS, SMX2200RMLVUS, SMX3000HVTUS, SMX3000LVNCUS, SMX3000LVUS, SMX3000RMLVUS, SMX3KRM LVNCUS, SMX750C, SMX750CNC, SMX750US, SRT1000RMXLI, SRT1000RMXLI-NC, SRT10RMXLIX806, SRT5KRMXLTUS, SRT5KRMXLW-TW |

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