

**Titel**

APC C19/IEC309 2.5m 2.5m IEC 309 C19-Koppler Schwarz Stromkabel

Marke

APC

Produktfamilie

-

Produktserie

-

Produktname

C19/IEC309 2.5m

Artikel-Code

AP9876, --AP9876

EAN/UPC-Code

0731304189398, 3609740144608, 5051749233803, 5052461494442, 5053959240060, 5054484064473, 5054629690710, 7313041893986

Kategorie

Stromkabel

Langer Produktname

-

Kurze zusammenfassende Beschreibung

APC C19/IEC309 2.5m, 2,5 m, Männlich/Weiblich, IEC 309, C19-Koppler, 90 - 250, Schwarz

Lange zusammenfassende Beschreibung

APC C19/IEC309 2.5m. Kabellänge: 2,5 m, Steckerverbindergeschlecht: Männlich/Weiblich, Anschluss 1: IEC 309, Anschluss 2: C19-Koppler. Eingangsspannung: 90 - 250, Eingangsstrom: 16. Kabelfarbe: Schwarz

Gewicht & Abmessungen

Gewicht: 240 g

Verpackungsbreite: 102 mm

Verpackungstiefe: 203 mm

Verpackungshöhe: 51 mm

Paketgewicht: 300 g

Energie

Eingangsspannung: 90 - 250

AC Eingangsfrequenz: 50/60

Eingangsstrom: 16

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb: 0 - 45 °C

Temperaturbereich bei Lagerung: -25 - 65 °C

Luftfeuchtigkeit in Betrieb: 0 - 95%

Luftfeuchtigkeit (außer Betrieb): 0 - 95%

Höhe bei Lagerung: 15000

Funktionen

Steckerverbindergeschlecht: Männlich/Weiblich

Kabelfarbe: Schwarz

Kabellänge: 2,5 m

Anschluss 1: IEC 309

Anschluss 2: C19-Koppler

Anschluss1 Formfaktor: Gerade

Anschluss2 Formfaktor: Gerade

Überlastung Schutz: Nein

RoHS-Kompatibel: Ja

Das elektrische oder elektronische Produkt enthält wenig oder keine schädlichen Stoffe (RoHS). Jedes RoHS-konforme Produkt ist für das Vorhandensein von Blei (Pb), Cadmium (Cd), Quecksilber (Hg), sechswertiges Chrom (Cr-Hex), polybromierte Biphenyle (PBB) und polybromierte Diphenylether (PBDE) getestet. PBB und PBDE sind Flammschutzmittel, die in verschiedenen Kunststoffen verwendet werden. Für Cadmium und Chrom VI, muss es weniger als 0,01% der Substanz per Gewicht sein. Für Blei, PBB, PBDE darf es nicht mehr als 0,1% des Materials sein. Jede RoHS-konforme Komponente muss 100 ppm oder weniger Quecksilber enthalten und das Quecksilber darf nicht absichtlich der Komponente hinzugefügt worden sein.

Zertifizierung: VDE, PEP, EOL

Verwandte Produkte

APC SYH4K6RMI (SYH4K6RMI)

APC Symmetra RM 6kVA exp to 6kVA N+1 (SYH6K6RMI)

APC SYMMETRA RM 2KVA EXP TO 6K (SYH2K6RMI)

APC Smart-UPS 2200VA (SU2200INET)

APC SMART-UPS RT5000VA (SURT5000XLI)

APC SMART UPS 3000VA RACK MOUNT (SU3000RMINET)

APC SmartUPS 3000 RT (SURT3000XLI)

APC SMART UPS 3000I (SU3000INET)

APC SmartUPS 5000RM (SU5000RMI5U)

APC Smart UPS RMXL 3000VA Interactive (SU3000RMXLI3U)

APC Smart UPS XLI +PowerChute 2200VA lactive (SU2200XLINET)

APC Smart-UPS 3000VA Rackmount (SU3000RMI3U)

APC Smart UPS RMXL 5000VA Interactive (SU5000RMXLI5U)

APC SmartUPS 5000 (SU5000I)

APC Symmetra RM 8kVA exp to 12kVA N+1 (SYP8K12RMI)

APC RM 12KVA>12KVA N+1 220-230-240V f Symm (SYP12K12RMI)

APC SU2200RMXLI3U (SU2200RMXLI3U)

Herausgeber

IBF

<https://www.ibfshop.de>

ibf@ibfshop.de

Quelle

<http://icecat.biz>

Ausschlussklausel

<http://icecat.biz/de/menu/disclaimer/index.html>