

**Titel**

APC AP9880 0.6m C14-Koppler CEE7/7 Schwarz Stromkabel

Marke

APC

Produktfamilie

-

Produktserie

-

Produktname

AP9880

Artikel-Code

AP9880

EAN/UPC-Code

0731304198758, 0763615800488, 0808113024506, 0999992449426, 4054317993544, 5054484066262, 7313041987586

Kategorie

Stromkabel

Langer Produktname

Große Auswahl an Rack-PDU-Stromkabeln für verschiedenste IT-Geräte

Kurze zusammenfassende Beschreibung

APC AP9880, 0,6 m, Männlich/Weiblich, C14-Koppler, CEE7/7, 230, Schwarz

Lange zusammenfassende Beschreibung

APC AP9880. Kabellänge: 0,6 m, Steckerverbindergeschlecht: Männlich/Weiblich, Anschluss 1: C14-Koppler, Anschluss 2: CEE7/7. Eingangsspannung: 230, Eingangsstrom: 10. Kabelfarbe: Schwarz

Gewicht & Abmessungen

Verpackungsbreite: 102 mm

Verpackungstiefe: 102 mm

Verpackungshöhe: 305 mm

Paketgewicht: 460 g

Energie

Eingangsspannung: 230

Eingangsstrom: 10

Funktionen

Steckerverbindergeschlecht: Männlich/Weiblich

Kabelfarbe: Schwarz

Kabellänge: 0,6 m

Anschluss 1: C14-Koppler

Anschluss 2: CEE7/7

Anschluss1 Formfaktor: Gerade

Anschluss2 Formfaktor: Gerade

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: REACH, PEP, EOLI

Verwandte Produkte

-

Herausgeber

IBF

<https://www.ibfshop.de>

ibf@ibfshop.de

Quelle

<http://icecat.biz>

Ausschlussklausel

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