

**Titel**

APC AR8105BLK Regalzubehör

Marke

APC

Produktfamilie

-

Produktserie

-

Produktname

AR8105BLK

Artikel-Code

AR8105BLK

EAN/UPC-Code

0102930673641, 0132018225745, 0151903094969, 0163120322688, 0172302659542, 0696747406078, 0731304002925, 0731304107859, 0731304108597, 0777782394909, 0778888255033, 0801947373833, 0803982734884, 0988889309684, 1320010368358, 4053162266681, 5051749235104, 5052461833548, 5053959239880, 5054484097778, 5054533097773, 5054629070963, 7313041078598

Kategorie

Regalzubehör

Langer Produktname

Auskragend befestigtes Fach zur Montage von Monitoren oder anderen Geräten in die Rack-Umgebung.

Inklusive: Installationsanleitung, Montagezubehör

Belüftet

Perforierte vordere und hintere Türen gewährleisten eine ordnungsgemäße Belüftung von Servern und Netzwerkgeräten.

Kurze zusammenfassende Beschreibung

APC AR8105BLK, Schwarz, 22,73 kg, 2U, 1 Stück(e), EIA-310-D, 483 mm

Lange zusammenfassende Beschreibung

APC AR8105BLK. Produktfarbe: Schwarz, Höchstgewichtskapazität: 22,73 kg, Rack-Kapazität: 2U. Breite: 483 mm, Tiefe: 406 mm, Höhe: 89 mm

Gewicht & Abmessungen

Breite: 483 mm

Tiefe: 406 mm

Höhe: 89 mm

Montagetiefe (min.): 40,6 cm

Montagetiefe (max.): 40,6 cm

Gewicht: 2,27 kg

Verpackungsbreite: 572 mm

Verpackungstiefe: 445 mm

Verpackungshöhe: 102 mm

Paketgewicht: 4,27 kg

Funktionen

Produktfarbe: Schwarz

Höchstgewichtskapazität: 22,73 kg

Rack-Kapazität: 2U

Anzahl enthaltener Produkte: 1 Stück(e)

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: EIA-310-D

Verwandte Produkte

-

Herausgeber

IBF

<https://www.ibfshop.de>

ibf@ibfshop.de

Quelle

<http://icecat.biz>

Ausschlussklausel

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