

APC Stromkabel - IEC 60320 C19 zu IEC 60320 C20

16 A - 1.22 m - 90°-Stecker - eingerastet - Schwarz - für P/N:
SMT2200I-AR - SMT2200R2I-AR - SMT3000I-AR - SMT3000R2I-AR -
SRT1500XLI - SRT2200XLI-KR

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	AP8714R
EAN/UPC	0731304279693



Beschreibung

Schaffen Sie Platz und sichern Sie Stromkabel zwischen rackmontierten PDUs und angeschlossenen IT-Geräten mit dieser exklusiven, benutzerfreundlichen Kabelhalterung. Diese Kabel passen zwar in jede Standard-IEC-Steckdose oder jeden Stromanschluss, die Verriegelungsfunktion ist jedoch nur bei Verwendung mit APC AP8000 Rack PDUs oder IT-Geräten mit eingebauten Verriegelungsbuchsen möglich. These locking connectors reduce the probability of accidentally disconnecting cords and dropping loads.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC - Stromkabel - IEC 60320 C19 zu IEC 60320 C20 - 1.22 m
Typ	Stromkabel
Besonderheiten	90°-Stecker, eingerastet
Länge	1.22 m
Anschluss	Strom IEC 60320 C19
Stecker (zweites Ende)	Strom IEC 60320 C20
Mitgelieferte Anzahl	6
Bewertete Stromstärke	16 A
Farbe	Schwarz
Entwickelt für	P/N: AP4423, AP4434, AP6020A, AP6120A, AP7821B, AP7921B, AP8966, AP8967, SMT2200I-AR, SMT2200IC, SMT2200R2I-AR, SMT2200RMI2UC, SMT3000I-AR, SMT3000IC, SMT3000R2I-AR, SMT3000RMI2UC, SMX3000HVTUS, SRT10RMXLIX806, SRT1500XLI, SRT2200XLI-KR, SRT6KRMXLIM, SUA2200ICH-45, SUA3000I-IN, SYAF16KRMICH

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	Stromkabel
Mitgelieferte Anzahl	6
Bewertete Stromstärke	16 A
Besonderheiten	90°-Stecker, eingerastet

Länge	1.22 m
Farbe	Schwarz
	Konnektivität
Anschluss	Strom IEC 60320 C19
Stecker (zweites Ende)	Strom IEC 60320 C20
	Verschiedenes
Kennzeichnung	CSA, UL, VDE, CCC, RoHS, PSE Mark
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Service und Support	2 Jahre Garantie
	Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für	<p>P/N: AP4423, AP4434, AP6003A, AP6020A, AP6120A, AP6201CH, AP6221CH, AP7821B, AP7921B, AP8441, AP8453, AP8459EU3, AP8459NA3, AP8459WW, AP8461, AP8481, AP8641, AP8653, AP8659, AP8659EU3, AP8659NA3, AP8661, AP8681, AP8841, AP8853, AP8858, AP8858EU3, AP8858NA3, AP8861, AP8865, AP8866, AP8867, AP8868, AP8881, AP8886, AP8887, AP8888, AP8941, AP8953, AP8958, AP8958EU3, AP8958NA3, AP8959, AP8959EU3, AP8959NA3, AP8961, AP8965, AP8966, AP8967, AP8981, AP98892F, AP98894F, AP98896F, DLT3000RMI2U, SMC2000I, SMC2000I-2U, SMC3000I, SMC3000RMI2U, SMT2200I, SMT2200I-AR, SMT2200IC, SMT2200R2I-AR, SMT2200RMI2U, SMT2200RMI2UC, SMT2200RMI2UNC, SMT3000I, SMT3000I-AR, SMT3000IC, SMT3000R2I-6W, SMT3000R2I-AR, SMT3000RMI2U, SMT3000RMI2UC, SMT3000RMI2UNC, SMX2200HV, SMX2200HVNC, SMX2200R2HVNC, SMX2200RMHV2U, SMX3000HV, SMX3000HVNC, SMX3000HVT, SMX3000HVTUS, SMX3000RMHV2U, SMX3000RMHV2UNC, SPD10KCB, SPD20KCB, SRT10KRMXLI, SRT10KRMXLT-IEC, SRT10KXLI, SRT10KXLT-IEC, SRT10RMXLIX806, SRT1500XLI, SRT2200RMXLI, SRT2200RMXLI-NC, SRT2200XLI, SRT2200XLI-KR, SRT3000RMXLI, SRT3000RMXLI-NC, SRT3000RMXLW-IEC, SRT3000XLI, SRT3000XLW-IEC, SRT5KRMXLI, SRT5KRMXLI-6W, SRT5KRMXLIM, SRT5KRMXLT-IEC, SRT5KXLI, SRT6KRMXLI, SRT6KRMXLI-6W, SRT6KRMXLIM, SRT6KRMXLT-IEC, SRT6KXLI, SRT6KXLT-IEC, SRT8KRMXLI, SRT8KRMXLT-IEC, SRT8KXLI, SRT8KXLT-IEC, SUA5000UXICH, SUA2200ICH-45, SUA2200R2ICH, SUA2200RMXLI3U, SUA2200XLI, SUA3000ICH-45, SUA3000I-IN, SUA3000R2ICH, SUA3000XLI, SURT10000UXICH, SURT10000XLI-CC, SURT1000XLIM, SURT15KRMXLI, SURT20KRMXLI, SURT3000UXI, SURT3000UXICH, SURT3000XLICH, SURT5000UXICH, SURT6000RMXLI, SURT6000UXI, SURT6000UXICH, SURT6000XLI, SURT8000RMXLI, SURT8000RMXLI-CC, SURT8000UXI, SURT8000UXICH, SURT8000XLICH, SURTD2200XLIM, SURTD3000RMXLI, SURTD3000UXI, SURTD3000XLI, SURTD3000XLI-CC, SURTD3000XLIM, SURTD5000RMXLI, SURTD5000UXI, SURTD5000XLI, SURTD5000XLI-ET, SYA12K16ICH, SYA12K16RMICH, SYA16K16ICH, SYA16K16RMICH, SYA8K16RMICH, SYAF16KRMICH</p>

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