

APC Stromkabel - IEC 60320 C19 zu NEMA L6-20 (M)

3.7 m - Schwarz - für P/N: SMT3000I-AR - SMT3000R2I-AR - SRT10KXLTW - SRT3000XLTW - SRT6KXLTW - SRT8KXLJ

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	AP9871
EAN/UPC	731304111030



Beschreibung

APC bietet Stromversorgungslösungen, Umgebungskontrolle- und Ferndiagnose-Services an. Die Produkte von APC sind so konzipiert, dass sie proaktiv Stromprobleme erkennen und korrigieren, bevor es zu Systemausfällen kommt. APC hat weltweit zahlreiche Auszeichnungen für seine innovativen Hochverfügbarkeits-Stromversorgungslösungen erhalten. Vertrauen auch Sie auf die legendäre Zuverlässigkeit der Produkte von APC, überall dort wo Ihre Daten erzeugt, übertragen und gespeichert werden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	APC - Stromkabel - IEC 60320 C19 zu NEMA L6-20 - 3.7 m
Typ	Stromkabel
Länge	3.7 m
Anschluss	Strom IEC 60320 C19
Stecker (zweites Ende)	Netzstecker NEMA L6-20 - männlich
Farbe	Schwarz
Entwickelt für	P/N: AP4423, AP4430, AP4434, AP7821B, AP7921B, SMT2200I-AR, SMT2200IC, SMT2200R2I-AR, SMT2200RMI2UC, SMT3000I-AR, SMT3000IC, SMT3000R2I-AR, SMT3000RMI2UC, SMX3000HVTUS, SRT10KXLTW, SRT10KXLTW, SRT10RMLIX806, SRT3000XLTW, SRT5KRMXLTW, SRT5KXLTW, SRT6KXLTW, SRT6KXLTW, SRT8KXLJ, SRT8KXLTW

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	Stromkabel
Länge	3.7 m
Farbe	Schwarz
Konnektivität	
Anschluss	Strom IEC 60320 C19
Stecker (zweites Ende)	Netzstecker NEMA L6-20 - männlich
Verschiedenes	
Kennzeichnung	CSA, UL

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Service und Support 2 Jahre Garantie

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 45 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 0 - 95%

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für P/N: AP4423, AP4430, AP4434, AP6201CH, AP6221CH, AP7821B, AP7921B, AP8459NA3, AP8459WW, AP8659, AP8659NA3, AP8858, AP8858NA3, AP8958, AP8958NA3, AP8959, AP8959NA3, SC420ICH, 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, SMT3000RMT2U, SMX2200HV, SMX2200HVNC, SMX2200R2HVNC, SMX2200RMHV2U, SMX3000HV, SMX3000HVNC, SMX3000HVT, SMX3000HVTUS, SMX3000RMHV2U, SMX3000RMHV2UNC, SPD10KCBL, SPD20KCBL, SRT10KRMXLI, SRT10KRMXLT, SRT10KRMXLT-10KTF, SRT10KRMXLT30, SRT10KRMXLT-5KTF2, SRT10KRMXLT-IEC, SRT10KXLI, SRT10KXLT, SRT10KXLT30, SRT10KXLT-5KTF2, SRT10KXLT-IEC, SRT10KXLTUS, SRT10KXLTW, SRT10RMXLIX806, SRT2200RMXLI, SRT2200RMXLI-NC, SRT2200XLI, SRT3000RMXLI, SRT3000RMXLI-NC, SRT3000RMXLT, SRT3000RMXLT-5KTF, SRT3000RMXLT-NC, SRT3000RMXLW-IEC, SRT3000XLI, SRT3000XLT, SRT3000XLT-5KTF, SRT3000XLTW, SRT3000XLW-IEC, SRT5KRMXLI, SRT5KRMXLI-6W, SRT5KRMXLIM, SRT5KRMXLT, SRT5KRMXLT-5KTF, SRT5KRMXLT-IEC, SRT5KRMXLTUS, SRT5KXLI, SRT5KXLT, SRT5KXLTUS, SRT6KRMXLI, SRT6KRMXLI-6W, SRT6KRMXLIM, SRT6KRMXLT, SRT6KRMXLT-5KTF, SRT6KRMXLT-IEC, SRT6KXLI, SRT6KXLT, SRT6KXLT-5KTF, SRT6KXLT-IEC, SRT6KXLTUS, SRT6KXLTW, SRT8KRMXLI, SRT8KRMXLT, SRT8KRMXLT30, SRT8KRMXLT-5KTF, SRT8KRMXLT-IEC, SRT8KXLI, SRT8KXLJ, SRT8KXLT, SRT8KXLT30, SRT8KXLT-5KTF, SRT8KXLT-IEC, SRT8KXLTUS, SU5000UXICH, SUA2200ICH-45, SUA3000ICH-45, SUA3000I-IN, SUA3000RMXLA3U, SURT1000XLIM, SURT15KRMXLT, SURT15KRMXLT-1TF10K, SURT15KRMXLT-TF5, SURT20KRMXLT, SURT20KRMXLT-1TF10K, SURT20KRMXLT-TF5, SURT3000UXICH, SURT5000UXICH, SURT6000UXICH, SURT6000XLT-CC, SURT8000UXICH, SURT8000XLICH, SURTD2200XLIM, SURTD3000RMXLT3U, SURTD3000XLI-CC, SURTD3000XLIM, SURTD3KRMXL3U-TF5, SURTD5000RMXLT3U, SURTD5000XLI-ET, SYA12K16ICH, SYA12K16RMICH, SYA16K16ICH, SYA16K16RMICH, SYA8K16RMICH, SYAF16KRMICH

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