

APC (AP8706R-WW)

APC - Cabo de alimentação - power IEC 60320 C13 para IEC 60320 C14 - 10 A - 1.83 m - conector de 90° - preto - Mundial - para P/N: SCL500RMI1U, SCL500RMI1UNC, SMTL750RMI2UC, SMX1500RM2UCNCUS, SMX1500RM2UCUS, SMX750C



O cabo de alimentação da APC é uma ferramenta essencial para garantir uma fonte de alimentação estável e segura para o seu PC e outros dispositivos compatíveis. Com um conector bloqueável e um conector de 90°, oferece segurança e flexibilidade nas suas ligações. Com uma extremidade equipada com um conector de alimentação IEC 60320 C13 e a outra com um conector de alimentação IEC 60320 C14, é altamente compatível com uma variedade de dispositivos. Classificado para 10 A, este cabo é capaz de suportar dispositivos que requerem energia significativa, assegurando o seu funcionamento sem problemas e de forma eficiente. Para além disso, cumpre várias normas de conformidade, incluindo CCC, PSE Mark, REACH, RoHS e VDE, realçando o seu compromisso com a segurança e a responsabilidade ambiental. Quer seja para uso pessoal ou profissional, o cabo de alimentação da APC é uma escolha fiável para ligar e alimentar os seus dispositivos.

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade eficiente

O cabo de alimentação da APC foi concebido com um conector bloqueável e uma característica de conector de 90°, garantindo uma ligação segura e flexível para o seu PC. Este design não só aumenta a fiabilidade da sua ligação, como também permite uma melhor gestão dos cabos, tornando-o um componente essencial para qualquer configuração.

Elevada compatibilidade

Com um IEC 60320 C13 de alimentação numa extremidade e um IEC 60320 C14 de alimentação na outra, este cabo suporta uma vasta gama de dispositivos. Classificado para 10 A, é capaz de alimentar dispositivos que requerem uma quantidade substancial de energia, garantindo que o seu equipamento funciona sem interrupções.

Segurança e conformidade

Em conformidade com várias normas de conformidade, como CCC, PSE Mark, REACH, RoHS e VDE, o cabo de alimentação da APC cumpre rigorosas directrizes de segurança e ambientais. Este compromisso com a qualidade e a segurança torna-o uma escolha fiável para alimentar o seu PC e outros dispositivos compatíveis.

Ficha Técnica

Descrição do produto	APC - cabo de alimentação - power IEC 60320 C13 para IEC 60320 C14 - 1.83 m
Tipo	Cabo de alimentação
Recursos	Conector de 90°, conector com fecho
Comprimento do Cabo	1.83 m
Localização	Mundial
Conector	Power IEC 60320 C13
Conector (Segunda Extremidade)	IEC 60320 C14 de alimentação
Qtd incluída	6
Corrente nominal	10 A
Cor	Preto
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos
Projetado para	P/N: SCL500RMI1U, SCL500RMI1UC, SCL500RMI1UNC, SMT1000I-AR, SMT1000R2I-AR, SMT1500I-AR, SMT1500R2I-AR, SMT2200I-AR, SMT2200R2I-AR, SMT3000I-AR, SMT3000IC, SMT3000R2I-AR, SMT3000RMI2UC, SMT750RMI2UC, SMTL1500RMI3UC, SMTL750RMI2UC, SMX3000HVTUS, SRT10RMLXIX806, SRT1500RMXLI, SRT1500XLI, SRT2200XLI-KR

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo	Cabo de alimentação
Qtd incluída	6
Corrente nominal	10 A
Recursos	Conector de 90°, conector com fecho
Comprimento do Cabo	1.83 m
Cor	Preto
Localização	Mundial

Diversos

Padrões de Conformidade VDE, CCC, RoHS, PSE Mark, REACH

Conectividade

Conector Power IEC 60320 C13
Conector (Segunda Extremidade) IEC 60320 C14 de alimentação

Dimensões e peso (transporte)

Serviço e suporte Garantia de 2 anos

Informação de compatibilidade

Projetado para P/N: 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, DLT3000RMI2U, SC620ICH, SCL500RMI1U, SCL500RMI1UC, SCL500RMI1UNC, SMC1000I-2U, SMC1000I-2UC, SMC2000I, SMC2000I-2U, SMC3000I, SMC3000RMI2U, SMT1000I-6W, SMT1000I-AR, SMT1000IC, SMT1000R2I-AR, SMT1000RMI2U, SMT1000RMI2UC, SMT1500I-AR, SMT1500IC, SMT1500R2I-6W, SMT1500R2I-AR, SMT1500RMI2U, SMT1500RMI2UC, SMT1500RMI2UNC, SMT2200I-AR, SMT2200IC, SMT2200R2I-AR, SMT2200RMI2U, SMT2200RMI2UC, SMT2200RMI2UNC, SMT3000I-AR, SMT3000IC, SMT3000R2I-6W, SMT3000R2I-AR, SMT3000RMI2U, SMT3000RMI2UC, SMT3000RMI2UNC, SMT750RMI2U, SMT750RMI2UC, SMT750RMI2UNC, SMTL1500RMI3UC, SMTL750RMI2UC, SMX2200HV, SMX2200HVNC, SMX2200R2HVNC, SMX2200RMHV2U, SMX3000HV, SMX3000HVNC, SMX3000HVT, SMX3000HVTUS, SMX3000RMHV2U, SMX3000RMHV2UNC, SMX750INC, SPD10KCBL, SPD20KCBL, SRC1000UXICH, SRC1000XLICH, SRC2000XLI, SRC2000XLI-CC, SRC3000UXI, SRC3000UXICH, SRC3000XLI, SRC3000XLI-CC, SRC3000XLICH, SRC3KUXI, SRT10KRMXLI, SRT10KRMXLT-IEC, SRT10KXLI, SRT10KXLT-IEC, SRT10RMLX806, SRT1500RMXLI, SRT1500XLI, SRT2200RMXLI, SRT2200RMXLI-NC, SRT2200XLI, SRT2200XLI-KR, SRT3000RMXLI, SRT3000RMXLI-NC, SRT3000RMLW-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, SUA1000ICH-45, SUA1500ICH-45, SUA1500I-IN, SUA2200ICH-45, SUA3000ICH-45, SUA3000I-IN, SUA750ICH-45, SURT1000RMXLI-NC, SURT1000XLI-NC, SURT3000UXICH, SURT6000UXICH, SURTD3000XLI-CC, SYA12K16ICH, SYA12K16RMICH, SYA16K16ICH, SYA16K16RMICH, SYA8K16RMICH, SYAF16KRMICH

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efetivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.