

## APC - câble d'alimentation - power IEC 60320 C13 pour IEC 60320 C14 - 1.22 m



APC - Câble d'alimentation - power IEC 60320 C13 pour IEC 60320 C14 - 10 A - 1.22 m - noir - pour P/N: SCL500RMI1UC, SCL500RMI1UNC, SMTL750RMI2UC, SRT1500RMXLI, SRT1500XLI, SRT2200XLI-KRtest

Référence : AP8704S

Marque : APC

Référence fabricant : AP8704S-WW

Code EAN : AP8704S

Code UNSPSC : 1714740703

### DESCRIPTION

#### Description du produit

Libérez de l'espace et sécurisez les cordons d'alimentation entre les PDU pour montage en rack et l'équipement informatique connecté avec cette méthode exclusive et simple d'emploi de fixation des cordons. Ces cordons s'adaptent à toutes les prises femelles ou entrées d'alimentation IEC ; la fonction de « verrouillage » n'est activée que lorsqu'elle est utilisée avec les PDU pour montage en rack APC AP8000 ou un équipement informatique intégrant des prises à verrouillage. Ces connecteurs à verrouillage réduisent la probabilité de déconnexion accidentelle des cordons et de baisse des charges.

#### Caractéristiques du produit

- APC AP8704S-WW.
- Longueur de câble: 1,22 m, Connecteur 1: Coupleur C13, Connecteur 2: Coupleur C14.
- Courant d'entrée: 10 A

#### Description du produit

Libérez de l'espace et sécurisez les cordons d'alimentation entre les PDU pour montage en rack et l'équipement informatique connecté avec cette méthode exclusive et simple d'emploi de fixation des cordons. Ces cordons s'adaptent à toutes les prises femelles ou entrées d'alimentation IEC ; la fonction de " verrouillage " n'est activée que lorsqu'elle est utilisée avec les PDU pour montage en rack APC AP8000 ou un équipement informatique intégrant des prises à verrouillage. Ces connecteurs à verrouillage réduisent le risque de déconnexion accidentelle des cordons et de baisse des charges.

### DETAILS TECHNIQUES

#### Détails techniques

Général	
Type	Câble d'alimentation
Nombre inclus	6
Courant nominal	10 A
Fonctions	Connecteur verrouillable
Longueur	1.22 m
Couleur	Noir
Connectivité	
Connecteur	Power IEC 60320 C13
Connecteur (deuxième extrémité)	Alimentation IEC 60320 C14
Divers	
Normes de conformité	VDE, CCC, RoHS, PSE Mark, REACH
Dimensions et poids (emballé)	
Service et maintenance	Garantie de 2 ans
Information de compatibilité	

<p><b>Conçu pour</b></p>	<p>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, 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, SMTL750RMI2UC, SMX1500RMI2UNC, SMX2200HV, SMX2200HVNC, SMX2200R2HVNC, SMX2200RMHV2U, SMX3000HV, SMX3000HVNC, SMX3000HVT, SMX3000HVTUS, SMX3000RMHV2U, SMX3000RMHV2UNC, SMX750I, SMX750INC, SPD10KCBL, SPD20KCBL, SRC1000UXICH, SRC1000XLICH, SRC2000XLI, SRC2000XLI-CC, SRC3000UXI, SRC3000UXICH, SRC3000XLI, SRC3000XLI-CC, SRC3000XLICH, SRC3KUXI, SRT10KRMXLI, SRT10KRMXLT-IEC, SRT10KXLI, SRT10KXLT-IEC, SRT10RMXLIX806, SRT1500RMXLI, 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, SU5000UXICH, 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</p>
--------------------------	--

Fiche technique produite par OfficeXpress