

Produktdatenblatt

Spezifikationen

APC

Green
Premium™



Netzkabel-Kit (je 6), mit Verriegelung , von C19 auf C20, 0,6m

AP8712S

Übersicht

| | |
|-------------------|---|
| Ausführung | Diese exklusiven und einfach zu verwendenden Kabel mit Steckverriegelung sparen Platz und sorgen für den sicheren Anschluss von IT-Geräten an rackmontierte PDUs. Die Kabel können mit allen genormten IEC-Steckdosen oder -Netzbuchsen verwendet werden; lediglich bei Einsatz mit APC Rack-PDUs der AP8000-Reihe oder IT-Geräten mit entsprechenden integrierten Buchsen rastet der Verriegelungsmechanismus ein. Die Steckverriegelung schützt vor dem unbeabsichtigten Abziehen von Kabeln und damit vor einer Unterbrechung der Stromzufuhr. |
|-------------------|---|

Lieferzeit

Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|---------------|
| Input Connection Type | IEC 60320 C20 |
| Kabellänge | 0,61 m |
| Anzahl von Kabeln | 6 |

Abmessungen

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Farbe | Schwarz |
| Höhe | 30 cm |
| Breite | 6 cm |
| Tiefe | 6,5 cm |
| Produktgewicht | 1,12 kg |
| Montagepräferenz | No preference |
| Montagevariante | Nicht rackmontiert |

Eingang

| | |
|-----------------------------|------|
| Max line current | 16 A |
| Input current limits | 16 A |

Ausgang

| | |
|---|-----------------|
| Maximale Stromaufnahme pro Phase | 16 A |
| Number of power socket outlets | 1 IEC 60320 C19 |
| | 0,61 m |

Konformität

| | |
|--------------------------------|-----|
| Produktzertifizierungen | CCC |
|--------------------------------|-----|

CSA
PSE
UL gelistet
VDE

Umgebung

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | 0...75 °C |
| Relative Feuchtigkeit | 20...80 % |
| Aufstellungshöhe | 0 - 10000 ft |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -25...75 °C |
| Relative Feuchtigkeit bei Lagerung | 20...80 % |
| Aufbewahrungshöhe | 0,00...15240,00 m |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|----------------|
| VPE 1 Höhe | 30 cm |
| VPE 1 Breite | 6 cm |
| VPE 1 Länge | 6,5 cm |
| VPE 1 Gewicht | 1,12 kg |
| VPE 2 Art | CAR |
| VPE 2 Menge | 1 |
| VPE 2 Höhe | 29,99 cm |
| VPE 2 Breite | 5,99 cm |
| VPE 2 Länge | 6,5 cm |
| VPE 2 Gewicht | 1,15 kg |
| VPE 3 Art | PAL |
| VPE 3 Menge | 1 |
| VPE 3 Höhe | 143,99 cm |
| VPE 3 Breite | 100 cm |
| VPE 3 Länge | 120 cm |
| VPE 3 Gewicht | 1,16 kg |
| SCC14 | 10731304279683 |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform EU-RoHS-Deklaration |
| Bleifrei | Ja |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Circular Economy-Eignung | Entsorgungsinformationen |
| WEEE | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |
| Take-back | Take-back program available |

Vertragliche Gewährleistung

Garantie

2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz