

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Stromkabel-Set (je 6), verriegelbar, C13 auf C14, 1.8 m

AP8706S-WW

Übersicht

Ausführung Diese exklusiven und einfach zu verwendenden Kabel mit Steckerverriegelung 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 Steckerverriegelung schützt vor dem unbeabsichtigten Abziehen von Kabeln und damit vor einer Unterbrechung der Stromzufuhr.

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Netzanschlusskabel
Anschlussart der Eingänge	IEC 60320 C14
Kabellänge	1,8 m
Anzahl der Kabel	6

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	24 cm
Breite	7,5 cm
Tiefe	5,5 cm
Produktgewicht	1,35 kg
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar

Eingang

Max. Netzstrom	10 A
Eingangsstromgrenzen	10 A

Ausgang

Max. Stromaufnahme	10 A
Anzahl der Steckdosen	1 IEC 60320 C13
Länge des Stromkabels	1,8 m

Konformität

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Produktzertifizierungen	CCC PSE VDE
-------------------------	-------------------

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	20...80 %
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...75 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	20...80 %
Aufbewahrungshöhe	0,0000000000...15240,0000000000 m

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	24 cm
VPE 1 Breite	5,5 cm
VPE 1 Länge	7,5 cm
VPE 1 Gewicht	1,35 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz
----------------	---------------------------------------

Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO₂-arme Produkte.

Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)



Take-back Transparenz RoHS/REACH

Ressourcenleistung

 Take-Back Program Available

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

 Bleifrei

Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie

Konform

[EU-RoHS-Deklaration](#)

Umweltproduktdeklaration

[Produktumweltprofil](#)

Weee

Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Kreislaufwirtschafts-Profil

[Entsorgungsinformationen](#)