

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Stromkabel-Kit (5 Stck.), C13 auf C14, 0,6 m

AP9890

Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp Netzanschlusskabel

Anschlussart der Eingänge IEC 60320 C14

Anzahl der Rack-Einheiten 0U

Kabellänge 0,6 m

Anzahl der Kabel 5

Abmessungen

Farbe Schwarz

Produktgewicht 0,43 kg

Montageort Vorne

Montagepräferenz No preference

Montagemodus Nicht Rack-montierbar

Ausgang

Anzahl der Steckdosen 5 IEC 60320 C13

Länge des Stromkabels 0,6 m

Konformität

Produktzertifizierungen VDE

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art PCE

VPE 1 Menge 1

VPE 1 Höhe 7,6 cm

VPE 1 Breite 10,2 cm

VPE 1 Länge 20,3 cm

VPE 1 Gewicht 0,55 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz

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.

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](#)