

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC Step-Down Transformer RM 2U 208V IN 120V OUT; w/5-20 Receptacles

AP9626

Übersicht

Ausführung	Nicht zur Verwendung durch Verbraucher bestimmt. Der Step-Down-Transformator reduziert hohe Ausgangsspannungen (208 oder 200 VAC) auf niedrige Ausgangsspannungen (120 oder 100 VAC), um Niederspannungs-Equipment von APC anschließen zu können.
Lieferzeit	Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Haupteingangsspannung	208 V
Produkt- oder Komponententyp	Zubehör
Hauptausgangsspannung	120 V
Anschlussart der Eingänge	NEMA L6-30P
Anzahl der Rack-Einheiten	2U
Anzahl der Kabel	1
Delivered Zubehör	Benutzerhandbuch Rack-Montage-Halterungen

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	8,9 cm
Breite	44,5 cm
Tiefe	61 cm
Produktgewicht	43,18 kg
Montageort	Vorne
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Aufbau

Eingang

Zulässige Spannung	208 V
Max. Netzstrom	24 A
Eingangsstromgrenzen	30 A
Tragfähigkeit	5000 VA

Ausgang

Max. Stromaufnahme	24 A
---------------------------	------

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.

Anzahl der Steckdosen	12
Wirkungsgrad	90 %
Anzahl der Steckdosen	12 NEMA 5-20R

Konformität

Produktzertifizierungen	CSA
Normen	OSHDP UL 1778

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0...95 %
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-15...45 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0...95 %
Aufbewahrungshöhe	0,0000000000...15240,0000000000 m

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	25,4 cm
VPE 1 Breite	95,3 cm
VPE 1 Länge	62,2 cm
VPE 1 Gewicht	50 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 >](#)



Energieeffizient Take-back Transparenz RoHS/REACH

Ressourcenleistung

Energieeffizientes Produkt

Take-Back Program Available

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Bleifrei

Quecksilberfrei

Informationen Zu Rohs-Ausnahmen [Ja](#)

Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung [REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie Konform mit Ausnahmen

Umweltproduktdeklaration [Produktumweltprofil](#)

Kreislaufwirtschafts-Profil [Entsorgungsinformationen](#)