

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC NetShelter Rack PDU Advanced, Switched, 3Phase, 11kW 400V 16A or 11,5kW 415V 20A, 42 Ausgänge, IEC309

APDU10250SW

Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Farbe Schwarz

Produkt- oder Komponententyp PDU

Typ der Stromverteilungseinheit Geschaltet

Cord length 1,8 m

Zusatzmerkmale

Haupteingangsspannung 415 V 3 Phasen
400 V 3 Phasen

Höhe 149,0 cm

Breite 5,6 cm

Hauptausgangsspannung 240 V

Tiefe 7,5 cm

Produktgewicht 7,2 kg

Montageort Seite

Montagepräferenz No preference

Anschlussart der Eingänge IEC 60309 20 A 3-polig + N + PE

Montagemodus Aufbau

Rack units 0U

Montageposition Vertikal

Kommunikationsprotokoll 1000BASE-T
10/100BASE-T

[In] Bemessungsstrom 16 A

Zulässige Spannung 200...240 V
346...415 V

Eingangsstromgrenzen 20 A

Tragfähigkeit 11500 VA

Netzwerkfrequenz 50/60 Hz

Outlet type and quantity 21 C13/C15/C19/C21
21C13/C15

Montage

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	UKCA TAA-Konformität
Normen	UL 62368-1 CSA C22.2 No 62368-1 FCC Teil 15, Abschnitt B CE EN 62368-1
Schutzart (IP)	IP44
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5...95 %
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...65 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	5...95 %
Aufbewahrungshöhe	0,0000000000...15240,0000000000 m

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	172 cm
VPE 1 Breite	11,6 cm
VPE 1 Länge	20,8 cm
VPE 1 Gewicht	9,2 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	3 years repair or replace
-----------------------	---------------------------

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 >](#)



Transparenz RoHS/REACH

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Frei Von Reach-Svhc

Informationen Zu Rohs-Ausnahmen [Ja](#)

Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie

Konform

[EU-RoHS-Deklaration](#)

Rohs-Richtlinie Für China

[RoHS-Erklärung für China](#)

Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)

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](#)