

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC NetShelter Rack PDU  
Advanced, Switched, 3Phase,  
43,5kW 400V 63A or 34,6kW 415V  
60A, 42 Ausgänge, IEC309

APDU10450SW

## 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

Höhe 182,6 cm

Breite 5,6 cm

Hauptausgangsspannung 240 V

Tiefe 7,5 cm

Produktgewicht 12,4 kg

Montageort Seite

Montagepräferenz No preference

Anschlussart der Eingänge IEC 60309 60 A 3-polig + N + PE

Montagemodus Aufbau

Rack units 0U

Montageposition Vertikal

Kommunikationsprotokoll 1000BASE-T  
10/100BASE-T

[In] Bemessungsstrom 48 A

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

Eingangsstromgrenzen 60 A

Tragfähigkeit 34600 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.

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

## Verpackungseinheiten

|                      |         |
|----------------------|---------|
| <b>VPE 1 Art</b>     | PCE     |
| <b>VPE 1 Menge</b>   | 1       |
| <b>VPE 1 Höhe</b>    | 211 cm  |
| <b>VPE 1 Breite</b>  | 13,2 cm |
| <b>VPE 1 Länge</b>   | 26,2 cm |
| <b>VPE 1 Gewicht</b> | 19 kg   |

## Vertragliche Gewährleistung

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| <b>Gewährleistung</b> | 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 CO<sub>2</sub>-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](#)