

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## APC NetShelter Rack PDU Advanced, Switched, 3PH, 22,1kW 400V 32A or 17.3kW 415V 30A, 48 Ausgänge, IEC309

APDU10350SW

### 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 178,0 cm

Breite 5,6 cm

Hauptausgangsspannung 240 V

Tiefe 7,5 cm

Produktgewicht 9,6 kg

Montageort Seite

Montagepräferenz No preference

Anschlussart der Eingänge IEC 60309 30 A 3-polig + N + PE

Montagemodus Aufbau

Rack units 0U

Montageposition Vertikal

Kommunikationsprotokoll 1000BASE-T  
10/100BASE-T

[In] Bemessungsstrom 24 A

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

Eingangsstromgrenzen 30 A

Tragfähigkeit 17300 VA

Netzwerkfrequenz 50/60 Hz

Outlet type and quantity 24 C13/C15/C19/C21  
24C13/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>	UKCA TAA-Konformität
<b>Normen</b>	UL 62368-1 CSA C22.2 No 62368-1 FCC Teil 15, Abschnitt B CE EN 62368-1
<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>	198 cm
<b>VPE 1 Breite</b>	13,2 cm
<b>VPE 1 Länge</b>	26,2 cm
<b>VPE 1 Gewicht</b>	12,6 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](#)