

Produktdatenblatt

Spezifikationen



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

APDU10350ME

Übersicht

Lieferzeit Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Farbe Schwarz

Produkt- oder Komponententyp PDU

Typ der Stromverteilungseinheit Gemessen

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 8,4 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.

Produktzertifizierungen	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	198 cm
VPE 1 Breite	13,2 cm
VPE 1 Länge	26,2 cm
VPE 1 Gewicht	11,4 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](#)