

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Rack PDU, mit Schaltfunktion, Null HE, 10 A, 230 V, (16) C13

AP7950B

### Übersicht

Lieferzeit

### Hauptmerkmale

Main Input Voltage	200 V 208 V 230 V
Main Output Voltage	230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C14
Nummer der Rack-Einheit	0U
Kabellänge	3,05 m
Anzahl von Kabeln	1
Gelieferte Ausrüstung	Kabelklammer(n) Installationsanleitung Rack-Montagehalterungen Werkzeugloser Montagesatz Benutzerhandbuch

### Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	124,5 cm
Breite	5,6 cm
Tiefe	4,4 cm
Produktgewicht	4,32 kg
Montageort	Rückseite
Montagepräferenz	No preference
Montagevariante	Schrank- und Schalttafeleinbau

### Eingang

Acceptable Input Voltage	200...240 V
Max line current	10 A
Input current limits	10 A
Load Capacity	2300 VA
Netzwerkfrequenz	47-63 Hz

## Ausgang

Number of power socket outlets 16 IEC 60320 C13

## Konformität

Produktzertifizierungen	CE GOST IRAM VDE
Normen	EN 55022 Klasse A EN 55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3

## Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...45 °C
Relative Feuchtigkeit	5...95 %
Aufstellungshöhe	0 - 10000 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...65 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	5...95 %
Aufbewahrungshöhe	0,00...15240,00 m

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	213,4 cm
VPE 1 Breite	12,7 cm
VPE 1 Länge	15,2 cm
VPE 1 Gewicht	5,23 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Bleifrei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
Optimierte Energieeffizienz	Energieeffizientes Produkt
Take-back	Take-back program available

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz

**Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)**