

Rack PDU, mit Schaltfunktion, 2 HE, 32 A, 230 V, (16)C13

AP7922B

Übersicht

Lieferzeit

Hauptmerkmale

· ·aapanoi · · · · · · · · · ·	
Main Input Voltage	200 V 208 V 230 V
Main Output Voltage	230 V
Input Connection Type	IEC 60309 32 A 2-polig +E
Nummer der Rack-Einheit	2U
Kabellänge	3,05 m
Anzahl von Kabeln	1
Gelieferte Ausrüstung	Dokumentations-CD Installationsanleitung Rack-Montagehalterungen

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	8,9 cm
Breite	44,5 cm
Tiefe	11,4 cm
Produktgewicht	4,5 kg
Montageort	Front Rückseite
Montagepräferenz	No preference
Montagevariante	Schrank- und Schalttafeleinbau

Eingang

Acceptable Input Voltage	220240 V
Input current limits	32 A
Load Capacity	7360 VA
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz

Ausgang

Number of power socket outlets 16 IEC 60320 C13

Konformität

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

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	045 °C
Relative Feuchtigkeit	095 %
Aufstellungshöhe	0 - 10000 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-2565 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	095 %
Aufbewahrungshöhe	0,0015240,00 m

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	14 cm	
VPE 1 Breite	36,8 cm	
VPE 1 Länge	50,8 cm	
VPE 1 Gewicht	6,55 kg	

Nachhaltigkeit

J	
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS- Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen
Optimierte Energieeffizienz	Energieeffizientes Produkt
Take-back	Take-back program available

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz

Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)