

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Rack PDU, Basic, Null HE, 16 A, 230 V, (20)C13 & (4)C19, IEC309

AP7551

Übersicht

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Main Input Voltage	200 V 208 V 230 V
Main Output Voltage	230 V
Input Connection Type	IEC 60309 16 A 2-polig +E
Nummer der Rack-Einheit	0U
Kabellänge	0,91 m
Anzahl von Kabeln	1
Gelieferte Ausrüstung	Installationsanleitung Werkzeugloser Montagesatz

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	161,9 cm
Breite	5,6 cm
Tiefe	4,4 cm
Produktgewicht	4,86 kg
Montageort	Seite
Montagepräferenz	No preference
Montagevariante	Schrank- und Schalttafeleinbau

Eingang

Input current limits	16 A
Load Capacity	3680 VA
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz

Ausgang

Number of power socket outlets	20 IEC 60320 C13 4 IEC 60320 C19
--------------------------------	-------------------------------------

Konformität

Produktzertifizierungen	CE GOST IRAM VDE
-------------------------	---------------------------

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...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	15,2 cm
VPE 1 Länge	12,7 cm
VPE 1 Gewicht	5,758 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Bleifrei	Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Optimierte Energieeffizienz	Energieeffizientes Produkt
Take-back	Take-back program available

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz
----------	---------------------------------------