

# Rack PDU, Basic, 1 HE, 16 A, 208 & 230 V, (10)C13 & (2)C19

AP9559

# Übersicht

Lieferzeit

#### Hauptmerkmale

· · a a p a · · · · · · · · · · · · · ·	
Main Input Voltage	120 V 208 V 230 V
Main Output Voltage	120 V 208 V 230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C20
Nummer der Rack-Einheit	1U
Kabellänge	2,50 m
Anzahl von Kabeln	1
Gelieferte Ausrüstung	Benutzerhandbuch Rack-Montagehalterungen

# **Abmessungen**

Farbe	Schwarz
Höhe	4,4 cm
Breite	44,7 cm
Tiefe	5,7 cm
Produktgewicht	0,98 kg
Montageort	Front Rückseite
Montagepräferenz	No preference
Montagevariante	Schrank- und Schalttafeleinbau

# **Eingang**

Acceptable Input Voltage	90250 V
Max line current	16 A
Input current limits	16 A
Load Capacity	3680 VA
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz

# **Ausgang**

10 IEC 60320 C13 2 IEC 60320 C19 Number of power socket outlets

#### Konformität

Produktzertifizierungen cUL-gelistet CE UL gelistet VDE

Victoria

# **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	16,5 cm
VPE 1 Breite	48,3 cm
VPE 1 Länge	15,2 cm
VPE 1 Gewicht	2,355 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