

Übersicht

Lieferzeit	Normalerweise auf Lager
------------	-------------------------



Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	PDU
Typ der Stromverteilungseinheit	Gemessen
Cord length	1,98 m
Geliefertes Zubehör	Kabelhalterung(En) Installationsanleitung Rack-Montage-Halterungen Benutzerhandbuch

Zusatzmerkmale

Haupteingangsspannung	200 V 208 V 230 V
Höhe	4,4 cm
Breite	44,4 cm
Hauptausgangsspannung	208 V 230 V
Tiefe	10,2 cm
Produktgewicht	1,73 kg
Montageort	Vorne Rückseite
Montagepräferenz	No preference
Anschlussart der Eingänge	IEC 60320 C14
Montagemodus	Aufbau
Rack units	1U
Montageposition	Horizontal
[In] Bemessungsstrom	10 A
Eingangsstromgrenzen	15 A
Tragfähigkeit	2300 VA
Bemessungsstrom	10 A - 230 V 12 A - 208 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Outlet type and quantity	8 IEC 60320 C13

Montage

Produktzertifizierungen	cUL-gelistet[RETURN]C-Tick[RETURN]CE[RETURN]CSA[RETURN]GOST[RETURN]JUL-gelistet[RETURN]VDE[RETURN]VCCI
Normen	FCC Teil 15 Klasse A UL 60950
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...45 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5...95 %
Betriebshöhe	0 - 10.000 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	6,4 cm
VPE 1 Breite	33,7 cm
VPE 1 Länge	47 cm
VPE 1 Gewicht	2,91 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Bleifrei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
Optimierte Energieeffizienz	Energieeffizientes Produkt
Take-back	Take-back program available

Vertragliche Gewährleistung

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