



Übersicht

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

Hauptmerkmale

Farbe	Schwarz
Typ der Stromverteilungseinheit	Grundlegend
Geliefertes Zubehör	Installationsanleitung Sicherheitsleitfaden

Zusatzmerkmale

Haupteingangsspannung	230 V
Höhe	52,3 cm
Breite	5,6 cm
Hauptausgangsspannung	100 V 120 V 200 V 208 V 230 V 240 V
Tiefe	4,7 cm
Produktgewicht	1,88 kg
Montageort	Seite
Montagepräferenz	Niedriger
Anschlussart der Eingänge	IEC 60320 C20
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar
Rack units	0U
USB-kompatibel	No
Montageposition	Vertikal
[In] Bemessungsstrom	16 A
Zulässige Spannung	100...240 V
Max. Netzstrom	20 A
Eingangsstromgrenzen	20 A
Tragfähigkeit	3300 VA
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Outlet type and quantity	14 IEC 60320 C13

Montage

Produktzertifizierungen	cUL-gelistet[RETURN]UL-gelistet
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5...95 %
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-15...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	61,2 cm
VPE 1 Breite	10,7 cm
VPE 1 Länge	12,3 cm
VPE 1 Gewicht	2,55 kg
SCC14	10731304327766

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Bleifrei	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
----------	---------------------------------------