



Übersicht

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



Hauptmerkmale

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	3,66 m
Anzahl von Kabeln	1
Gelieferte Ausrüstung	Kabelklammer(N) Installationsanleitung Rack-Montagehalterungen Benutzerhandbuch

Abmessungen

Höhe	8,8 cm
Breite	44,4 cm
Tiefe	11,2 cm
Produktgewicht	3,36 kg
Montageort	Front Rückseite
Montagepräferenz	No preference
Montagevariante	Schrank- und Schalttafeleinbau

Eingang

Input current limits	32 A
Load Capacity	7400 VA
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz

Ausgang

Number of power socket outlets	12 IEC 60320 C13 4 IEC 60320 C19
--------------------------------	-------------------------------------

Konformität

Produktzertifizierungen	C-Tick CE GOST IRAM MIC VDE VCCI
Normen	FCC part 15 class A ICES-003

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...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	14 cm
VPE 1 Breite	36,8 cm
VPE 1 Länge	50,8 cm
VPE 1 Gewicht	5,42 kg

Nachhaltigkeit

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 Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen
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
----------	---------------------------------------