



Übersicht

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

Hauptmerkmale

Farbe	Schwarz
Produkt- oder Komponententyp	PDU
Typ der Stromverteilungseinheit	Dosierstelle
Cord length	3 m
Anzahl der Kabel	1
Geliefertes Zubehör	Installationsanleitung Sicherheitsleitfaden Rack-Montage-Halterungen

Zusatzmerkmale

Haupteingangsspannung	208 V 200 V 230 V
Höhe	1800 mm
Breite	55 mm
Hauptausgangsspannung	230 V
Tiefe	56 mm
Produktgewicht	6,37 kg
Montageort	Seite
Montagepräferenz	No preference
Anschlussart der Eingänge	IEC 60309 16 A 2-polig + E
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar
Rack units	0U
USB-kompatibel	No
Montageposition	Vertikal
Kommunikationsprotokoll	SNMP
[In] Bemessungsstrom	16 A
Zulässige Spannung	200...240 V
Max. Netzstrom	16 A
Eingangsstromgrenzen	16 A
Tragfähigkeit	3680 VA
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Steckernorm	IEC 60309

Outlet type and quantity	20 IEC 60320 C13 4 IEC 60320 C19
Kommunikationsnetztyp	10/100BASE-T

Montage

Produktzertifizierungen	CE[RETURN]EAC[RETURN]TÜV[RETURN]RCM[RETURN]UKCA
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...45 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5...95 %
Betriebshöhe	0 - 3.000 m
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...65 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	5...95 %
Aufbewahrungshöhe	0...15000 m

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2030 mm
VPE 1 Breite	195 mm
VPE 1 Länge	130 mm
VPE 1 Gewicht	7,54 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	 Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	2 years repair or replace
----------------	---------------------------