

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Stromkabel, C13 auf C14, 2,5m

AP9870

Übersicht

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Input Connection Type IEC 60320 C14

Kabellänge 2,50 m

Anzahl von Kabeln 1

Abmessungen

Farbe Schwarz

Höhe 3,8 cm

Breite 7,6 cm

Tiefe 20,3 cm

Produktgewicht 0,23 kg

Montagepräferenz No preference

Montagevariante Nicht rackmontiert

Eingang

Netzwerkfrequenz 50/60 Hz

Acceptable Input Voltage 90...250 V

Max line current 10 A

Input current limits 10 A

Ausgang

Maximale Stromaufnahme pro Phase 10 A

Number of power socket outlets 1 IEC 60320 C13

Schutzfunktionen Without circuit breaker

Konformität

Produktzertifizierungen CSA
UL gelistet
VDE

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...45 °C
Relative Feuchtigkeit	0...95 %
Aufstellungshöhe	0 - 10000 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...65 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0...95 %
Aufbewahrungshöhe	0,00...15240,00 m

Verpackungseinheiten

VPE 1 Höhe	5,1 cm
VPE 1 Breite	10,2 cm
VPE 1 Länge	20,3 cm
VPE 1 Gewicht	0,3 kg
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	25
VPE 2 Höhe	25 cm
VPE 2 Breite	35 cm
VPE 2 Länge	56 cm
VPE 2 Gewicht	9,1 kg
VPE 3 Art	PAL
VPE 3 Menge	25
VPE 3 Höhe	143,99 cm
VPE 3 Breite	100 cm
VPE 3 Länge	120 cm
VPE 3 Gewicht	9,1 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
----------	---------------------------------------