

Gembird EnerGenie Power Cube with Master/Slave function Überspannungsschutz Wechselstrom 250 V USB Ausgangsbuchsen: 5 Deutschland weiß

Artikelnummer 992019172

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Gembird EnerGenie Power Cube with Master/Slave function Überspannungsschutz Wechselstrom 250 V USB Ausgangsbuchsen: 5
Deutschland weiß

Produktbeschreibung:

Power Cube mit Master Slave Funktion

Die 4 Slave-Steckdosen werden automatisch einoder ausgeschaltet, sobald der USB-Port eines mit der Master-Steckdose verbundenen PCs / Gerätes ein- oder ausgeschaltet wird. Ideal zum Schutz Ihrer hochwertigen und empfindlichen Geräte zu Hause und im Büro. Durch den beleuchteten Sicherheitsschalter lässt sich kinderleicht viel Geld sparen. Mit einem Klick nehmen Sie alle angeschlossenen Geräte vom Netz - energiesparend und umweltschonend!

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Überspannungsschutz - extern

Farbe

Weiß

Lokalisierung

Deutschland

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung

Wechselstrom 250 V

Nötige Frequenz

50 - 60 Hz

Eingangsanschlüsse

1

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

5 x Stromversorgung

Elektrischer Strom max.

10 A

Überspannungsschutz

Ja

Reaktionszeit der Pegelhaltung

0,2 ms

Energie-Nennleistung
150 Joules
Spitzenspannung
6000 V
Schutzschaltung
Trennschalter
Netzwerk
Remote-Verwaltungsschnittstelle
USB
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x Verwaltung (USB) - 4-polig USB Typ A
Verschiedenes
Enthaltene Kabel
Stromkabel - integriert - 1.8 m | USB-Kabel - integriert - 1.5 m
Schutzklasse Ausrüstung
100000 Euro
Besonderheiten
Master/Slave-Verbindungen, LED-Anzeiger, Kindersicherung
Kennzeichnung
TUV GS, VDE, ISO 9002, WEEE
Herstellergarantie
Service & Support
Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
10 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Abmessungen und Gewicht
Breite
6 cm
Tiefe
32 cm
Höhe
4 cm
Gewicht
600 g

Produkteigenschaften

Gewicht	600 g
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Anzahl Anschlüsse	5
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Extern
Produkttyp	Überspannungsschutz
Anzahl Stecker	1
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB) - 4-polig USB Typ A

Weitere Bilder

