

Equip Steckdosenleiste 19" 1HE 8fach Schukon. 3.0m Alu Sch 3 m Rack-Modul

Artikelnummer	999878067
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Stromverteilungseinheit von Digital Data Communications bietet eine zuverlässige Lösung für das Energiemanagement in einer 19-Zoll-Rack-Umgebung. Mit einem integrierten 3 m langen Netzkabel und einer Leistung von 3,5 kW unterstützt dieses Gerät verschiedene Geräte effizient. Es verfügt über einen praktischen Ein-/Aus-Schalter, der eine einfache Bedienung gewährleistet und gleichzeitig die RoHS-Standards für eine sichere und umweltfreundliche Leistung erfüllt. Das rackmontierbare Design trägt zur Vielseitigkeit bei und macht es für Anwendungen in Rechenzentren und anderen Umgebungen geeignet, in denen Platz- und Strommanagement entscheidend sind.

Dank seiner kompakten Bauweise, die nur 1 Rack-Einheit einnimmt, lässt es sich problemlos in bestehende Setups integrieren. Das Gerät ist mit einem Eingangsanschluss vom Typ CEE 7/7 und acht Ausgangsanschlüssen vom Typ DIN 49440 ausgestattet, sodass mehrere Geräte gleichzeitig mit Strom versorgt werden können. Durch die Fähigkeit, einen maximalen Strom von 16 A zu verarbeiten, kann es auch Geräte mit hohem Strombedarf versorgen, ohne dass dabei Kompromisse bei Sicherheit oder Effizienz eingegangen werden müssen.

- **Effiziente Stromverteilung**

Diese Stromverteilungseinheit liefert 3,5 kW Leistung und versorgt mehrere Geräte gleichzeitig mit Energie, wobei ein maximaler Strom von 16 A aufrechterhalten wird.

- **Praktische Anschlussmöglichkeiten**

Mit einem Eingangsanschluss vom Typ CEE 7/7 und acht Ausgangsanschlüssen vom Typ DIN 49440 ermöglicht dieses Gerät flexible Verbindungen zu verschiedenen Geräten und eignet sich somit ideal für vielfältige Konfigurationen.

- **Rack-montierbares Design**

Das Gerät nimmt nur 1 Rack-Einheit ein und lässt sich effizient in jede 19-Zoll-Rack-Umgebung integrieren, wodurch die Organisation verbessert und der Platz optimal genutzt wird.

- **Benutzerfreundliche Bedienung**

Ausgestattet mit einem Ein-/Aus-Schalter kann der Benutzer die Stromversorgung einfach steuern und bei Bedarf schnell auf die Energieverwaltung zugreifen.

- **Umweltkonform**

Dieses Produkt entspricht den RoHS-Standards und wird aus umweltfreundlichen Materialien hergestellt, wodurch es zu einem umweltfreundlichen Betrieb beiträgt.

Produkteigenschaften

Höhe (Rack-Einheiten)	1
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Rack - einbaufähig
Gewicht	910 g
Steckertyp	Power CEE 7/7
Ausgangsanschlussstyp	DIN 49440
Farbe	Schwarz, Silber
Farbkategorie	Silber, Schwarz
Gestellte Leistung	3,5 kW
Anzahl Anschlüsse	8
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

