



# 333312 6-Fach Deutsche Steckdosenleiste mit Leistungsschalter

## Product Images



## Short Description

- Netzstecker: Schuko CEE7/7 90° Angled
- 6 x DIN49440 (Schuko)
- Nennspannung: 250V 50/60Hz, 16A
- Maximale Leistung: 3500W
- Kabelspezifikationen: H05VV-F 3G 1.5 mm<sup>2</sup> x 1.8M
- mit Leistungsschalter ((3500 W protection)
- Mit 2P Leistungsschalter (Klasse C)

- Material: Aluminiumschale
- 1 HE Horizontale Installation

## Beschreibung

---

Die equip® Power Distribution Unit ist ein robustes Produkt, das entworfen wurde um klare und knackige Elektrizität zu verteilen und inzwischen die durch Spannungsschwankungen, Überspannungen und Spikes verursachten Schäden zu vermeiden. Das Produkt wird sorgfältig getestet, um die Funktionalität und Zuverlässigkeit zu gewährleisten. Angeschlossen mit einem 1,8m Netzkabel, einfach zu installierendes mechanisches Design, ist dies die ideale Wahl für die 19 " Schranksysteminstallation.

## Additional Information

---

Zulassungen und Konformität	CE, RoHS
Stecker	Schuko CEE7/7 90° Angled
Befestigung	19" rack mount
Ausgangsleistung in Watt	3500W
Netzschalter	Keine
Eingangsspannung	250V 50/60Hz / 16A
Produktgewicht (kg)	0.79
Produktbreite (mm)	45
Produkttiefe (mm)	45
Produkthöhe (mm)	482.60
Kabellänge	1.8m
Farbe	Silver
EAN	4015867223109
Modellnummer	333312
Lieferumfang	333312
Schutz-Kontakt Typ F	6
Shell material	Aluminum
Ports	6 Ports
Plug typ	Schuko CEE7/7 90° Angled

