

Versorgungsleiste EmiterNet 19" 9 Buchsen mit Schutzkontakt, Kabel 3m, Stecker IEC320C14

Bezeichnungen:

Code: EM/008C093

Beschreibung und technische Eigenschaften des Produkts:

Die Versorgungsleiste dient zur Stromverteilung in Telekommunikations- und IT-Schränken 19" (PDU – Power Distribution Unit). Leiste zur Montage in Rack-Schränken 19" geeignet, horizontal 1 HE oder vertikal.



Bezeichnungen:

Versorgungsleiste EmiterNet 19" 9 Buchsen mit Schutzkontakt, Kabel 3m, Stecker IEC320C14;
Code: EM/008C093

Technische Daten:

Versorgungsspannung 230 V

Versorgungsbuchsen 9 x Buchse rund mit Schutzbolzen 16 A / 230 V

Stecker IEC320C14

Kabellänge 3m

Kabeltyp H05VV-F.3G1,0 mm²

Maximale Belastung 10 A

Ausgangsspannung 230 V

Frequenz 50/60 Hz

Leistung 2300 W

Profil Gehäuse aus Aluminium eloxiert in Naturfarbe

Abmessungen (B x H x T) 44 x 43 1 x 44mm

Leistenfarbe schwarz (RAL9005)

Montage Leiste zur Montage in Rack-Schränken 19" horizontal 1 HE oder vertikal OHE geeignet.

Montagezubehör Halterungen für die Montage der Leiste in 4 Ebenen

Schutzart IP20

Zertifikate: Konformitätserklärung

Wir haben uns sehr bemüht, sicherzustellen, dass die präsentierten Informationen wahrheitsgemäß und vollständig sind. Wir übernehmen jedoch keine Haftung für die Genauigkeit und Vollständigkeit der Daten und können insbesondere nicht garantieren, dass diese Spezifikation keine Fehler oder Irrtümer enthält. Die in dieser Spezifikation enthaltenen Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.



Die Altgeräte unterliegen der getrennten Sammlung von EEE.

Es ist verboten, gebrauchte Geräte mit anderen Abfällen zusammenzubringen, die die Umwelt und die menschliche Gesundheit beeinträchtigen können.