

Karta katalogowa

Listwa zasilająca standard EmitterNet 19" 9 gniazd IEC320 C13 10A, wtyk uni-schuko, kabel 2 m, wyłącznik; EM/LZ19.09F.IEC.2S.W

Opis i charakterystyka produktu:

Listwa zasilająca służąca do dystrybucji zasilania w szafach teleinformatycznych 19" (PDU—Power Distribution Unit).

Obudowa wykonana z aluminium, gniazda z tworzywa.

Przeznaczona do montażu poziomego w szafach 19"

lub pionowego. Możliwy jest także montaż poza szafą do

ściany lub podłogi. Listwa wyposażona jest w wyłącznik

z wbudowaną diodą LED, zabezpieczony przed przypadkowym wyłączeniem. Listwa wyposażona jest w 9 gniazd IEC320 C13.

W zestawie komplet śrub montażowych (4 x śruba M6 15mm + 4 x podkładka + 4 x nakrętka koszykowa).



Oznaczenia:

Listwa zasilająca standard EmitterNet 19" 9 gn. IEC320 C13 10A, wtyk uni-schuko, kabel 2 m, wyłącznik; kod: **EM/LZ19.09F.IEC.2S.W**

Dane techniczne:

9 gniazd IEC320 C13 10A

Wyłącznik z diodą LED

Listwa w kolorze czarnym (podobnym do RAL9005)

Obudowa aluminiowa anodyzowana

Listwa przystosowana do montażu w profilach 19" o wysokości 1U lub w pionie

Wsporniki stałe do montażu listwy

Kabel zasilający długości 2m, typu H05VV-F 3G1,5mm² w kolorze czarnym

Kabel zakończony wtykiem kątowym zalewanym unischuko 16A/250V

Maksymalne obciążenie: 10A (2300W)

Wymiary listwy bez wsporników montażowych (szer. x wys. x gł.): 440x45x45mm

Stopień ochrony IP: IP20

Dołożyliśmy wszelkich starań, aby przedstawione informacje były rzetelne i kompletne. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za dokładność i kompletność danych oraz w szczególności nie możemy zagwarantować, że niniejsza specyfikacja nie zawiera błędów lub pomyłek. Informacje zawarte w niniejszej specyfikacji mogą zostać zmienione w każdej chwili bez powiadomienia.