
Listwa zasilająca standard EmitterNet 19" 8 gn. z bolcem, wtyk uni-schuko, kabel 2 m, wyłącznik

Oznaczenia:

Listwa zasilająca standard EmitterNet 19" 8 gn. z bolcem, wtyk uni-schuko, kabel 2 m, wyłącznik; kod: EM/LZ19.08F.2S.W

Opis i charakterystyka techniczna produktu:

Listwa zasilająca EmitterNet służy do dystrybucji zasilania w szafach teleinformatycznych 19" (PDU - Power Distribution Unit). Obudowa wykonana została z aluminium natomiast gniazda wykonano z tworzywa. Przeznaczona do montażu poziomego lub pionowego. Możliwy jest także montaż poza szafą do ściany lub podłogi. Listwa wyposażona jest w wyłącznik zabezpieczony przed przypadkowym wyłączeniem. Listwa wyposażona jest w 8 gniazd okrągłych z bolcem, obróconych o kąt 45° względem obudowy. Gniazda zostały zabezpieczone przed wetknięciem przypadkowych przedmiotów.



Parametry techniczne:

Kolor: czarny

Materiał wykonania: aluminium

Wymiary (szer. X wys.): 488x45x45mm

Długość kabla zasilającego: 2m

Liczba gniazd ze stykiem ochronnym (boleć): 8

Napięcie zasilania: 250V

Maksymalne obciążenie: 16A

Stopień ochrony IP: IP20

Dodaaliśmy 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.