



Patch panel EFB-Elektronik 37668.1M, 24 porty RJ45 Cat5e STP, 1U, z tacką na kable i z pokrywą, szary

Indeks: **19613** Producent: **EFB-Elektronik** Kod producenta: **37668.1M**

Cena: 220.27 zł

Opis

Patch panel EFB-Elektronik 37668.1M, 24 porty RJ45 Cat5e STP, 1U, z tacką na kable i z pokrywą, szary

Opis produktu: EFB-Elektronik P/N: 37668.1M - Patch Panel 1U Rack 19 STP 24x RJ45 Cat5e, kolor szary
Parametry techniczne: Transmisja: do 2,5 Gbit Pasma: 100 MHz Szerokość montażowa: 19" - 482,6 mm Wysokość montażowa: 1U
Standard montażu: LSA Rodzaj złącza: RJ45 8(8) Średnica przewodu: AWG22 - AWG26 Kodowanie kolorów: zgodnie z TIA/EIA 568A/B Materiał obudowy panela: stal SPCC, 1,5 mm Materiał obudowy gniazd RJ45: PBT Materiał obudowy terminala LSA: PC Styki na terminalu LSA pokryte brązem fosforowym, cynowane Temperatura przechowywania: -40 - 80°C Temperatura pracy: 0 - 70°C Dielektryk - izolator elektryczny wytrzymujący napięcie do 750 V DC, 60 Hz Natężenie prądu: do 1,5 A Rezystencja izolacji: 1000 MΩ Rezystencja styków: 100 mΩ Pokrywa na zatrzask, z zaciskiem uziemiającym W opakowaniu 24 szt opasek kablowych Parametry fizyczne: Wysokość: 44,00 mm Szerokość: 483,00 mm Głębokość: 108,00 mm EFB-Elektronik GmbH to wiodący producent i dostawca profesjonalnych technologii sieciowych i rozwiązań systemów przemysłowych działający od 1988 roku. Oferta firmy obejmuje okablowanie strukturalne miedziane i światłowodowe z certyfikowanymi produktami wysokiej klasy stosowanymi w takich segmentach rynku jak: telekomunikacja, informatyka, alarmy i zabezpieczenia, datacenter, elektryka, elektronika, instalacje przemysłowe.

Parametry

Producent	EFB
EAN	4049759186364
Kod producenta	37668.1M
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.65