



Rozdzielacz/Splitter PoE+ DIGITUS 802.3at max. 48V 24W Gigabit do DATA/DC bez PoE

Indeks: 75904 Producent: DIGITUS Kod producenta: DN-95205

Cena: 118.97 zł

Opis

DIGITUS DN-95205 Rozdzielacz/Splitter PoE + 802.3at max. 48V 24W Gigabit do DATA/DC bez PoE

Producent: DIGITUS

Producent: DIGITUS; Klasa produktu: Zasilacz sieciowy PoE; Typ zasilacza: Power over ethernet splitter; Napięcie wejściowe: 48.000 V AC; Napięcie wyjściowe: 5.000 V DC, 9.000 V DC, 12.000 V DC; Moc rzeczywista: 24.000 Wat; Obsługiwane protokoły i standardy: IEEE 802.3at - Power over Ethernet+; Dodatkowe informacje: Prędkość Ethernet: 10/100/1000 Mbps Gigabit Half/Full Duplex, Wejście: Prąd + dane (RJ45), Wyjście: dane (RJ45) + wyjście DC, Instalacja Plug and Play – konfiguracja niewymagana, Napięcia wyjściowe do wyboru: 5 V/2 A, 9 V/2A, 12 V/2A, Rozdziela napięcie wejściowe 48 V DC poprzez kabel Ethernet RJ45 na różne napię, Dioda statusu LED na urządzeniu (PoE gotowe/PoE pracuje), Zabezpieczenie przed przepięciem i zwarcie, Obsługa zakresu napięcia wyjściowego od 34 V DC do 57 V DC, Wyłączanie termiczne w przypadku przegrzania, Temperatura pracy: 0 do 40°C; Wysokość: 23.000 mm; Szerokość: 55.000 mm; Głębokość: 80.000 mm; Masa netto: 80.000 g

Parametry

Kod producenta	DN-95205
Marka	Inna
Model	DN-95205
EAN	4016032423942
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.13
Stan	Nowy