

DIGITUS® Patch cord RJ45/RJ45 U/UTP kat. 6 LS0H lub PVC



Opis

KAT. 6 klasa E, U/UTP, patchcord, skrętka, PVC, AWG 26/7, dostępne różne długości i kolory

Cechy:

- 2x złącza RJ45 (8P8C)
- Oznaczenie długości na płaszczu,
- Ekranowanie: U/UTP (nieekranowane)
- Struktura: 4x 2 AWG 26/7, skrętka; w tym plastikowy separator krzyżowy
- Płaszcz: PVC (DK-1612, DK-1614) lub LS0H (DK-1617)

Opis produktu

Patchcordeny DIGITUS® kategorii 6 klasy E są produkowane i testowane zgodnie z normami ISO/IEC 11801 i specyfikacją DIN EN 50173 kategorii 6. Gwarantują one, że zainstalowany system okablowania jest zgodny z wymaganiami specyfikacji kanału ISO i EN i zapewni optymalny poziom wydajności okablowania DIGITUS® kategorii 6. Wydajność jest testowana do 250 MHz włącznie z charakterystyką wydajności, taką jak przesów zbliżony („NEXT”).

Patchcordeny DIGITUS® zostały zaprojektowane i wyprodukowane tak, aby spełniały najwyższe wymagania różnych obszarów zastosowania w pełnym zakresie.

Każdy kabel jest wyposażony w profilowaną odgiętkę, który jest wyposażony w zabezpieczenie przed załamaniem i odciążeniem.

Ponadto odgiętka jest wyposażona w zabezpieczenie zatraskowe, które zapobiega złamaniu dźwigni zatraskowej.

Można łatwo zidentyfikować kategorię 6, dzięki przezroczystemu czerwonemu złączu.

