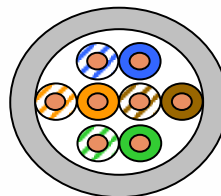
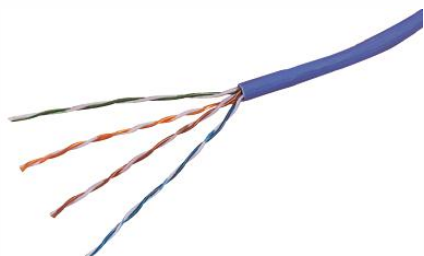




### **Kabel CobiCable 200MHz kat.5e U/UTP 4x2xAWG24 LSOH**



#### **Charakterystyka:**

Kable przeznaczone są do wykonywania instalacji wewnętrznych poziomych i pionowych w sieciach teleinformatycznych nie narażonych na wpływ zakłóceń elektromagnetycznych. Tory kablowe kategorii 5e przewidziane są do pracy przy częstotliwościach do 100 MHz, z przepływnością binarną do 1 Gb/s.

- W powłoce bezhalogenowej
- Zgodny z kategorią 5e
- Znacznik długości od 305 do 0
- Testowany do 200 MHz
- 25 lat gwarancji

#### **Specyfikacja techniczna:**

- |                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| • Powłoka zewnętrzna:            | LSOH           |
| • Średnica zewnętrzna:           | max 5,2 mm     |
| • Temperatura podczas układania: | 0°C do +50°C   |
| • Temperatura podczas pracy:     | -20°C do +75°C |
| • Średnica przewodnika:          | 24 AWG         |
| • NVP:                           | 69%            |

#### **Typowe aplikacje:**

- 10Base-T Ethernet
- 100BASE-TX Fast Ethernet
- 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- 155 Mbps ATM
- 622 Mbps ATM
- Token Ring

#### **Zgodność z odpowiednimi wymaganiami zawartymi w normach:**

- PN-EN 50173-1:2013
- EN 50173-1:2011
- ISO/IEC 11801 Edition 2.2
- ANSI/TIA-568-C.0
- ANSI/TIA-568-C.1
- ANSI/TIA-568-C.2
- IEC 60754-2