

Karta katalogowa

Kabel CobiCable U/UTP 100MHz kat.5e outdoor żelowany**Charakterystyka produktu**

Kable przeznaczone są do wykonywania instalacji zewnętrznych w sieciach teleinformatycznych. Tory kablowe kategorii 5e przewidziane są do pracy przy częstotliwościach do 100 MHz.

Podstawowe cechy produktu

Cecha	Właściwość
Powłoka zewnętrzna	PE
Średnica zewnętrzna	max 7,5±0,2 mm
Temperatura podczas układania	-10°C do +50°C
Temperatura podczas użytkowania stałego	-30°C do +70°C
Średnica przewodnika	24 AWG



+48 65 528 71 99
+48 65 528 71 98 fax



ul. Austriacka 4
64-100 Leszno



www.s-cabling.pl
email: s-cabling@s-cabling.pl

Typowe aplikacje:

- GBASE-T Gigabit Ethernet
- Composite Video
- Token Ring
- VoIP
- PoE

Zgodność z odpowiednimi wymaganiami zawartymi w normach:

- ISO/IEC 11801;
- EN 50173-1;
- IEC 61156-5;
- EN 50288-3-1
- ANSI/TIA/EIA 568-C.2.

Informacja o numerze katalogowym

Nr. katalogowy	Nazwa produktu
9051 101-PEż	Kabel CobiCable U/UTP 100MHz kat.5e outdoor żelowany



+48 65 528 71 99
+48 65 528 71 98 fax



ul. Austriacka 4
64-100 Leszno



www.s-cabling.pl
email: s-cabling@s-cabling.pl