

Karta katalogowa

**Kabel CobiCable 1000MHz S/FTP kat.7 LSOH, zielony, 4x2xAWG23**

## Charakterystyka produktu

Kable przeznaczone są do wykonywania instalacji wewnętrznych poziomych i pionowych w bardzo szybkich sieciach teleinformatycznych narażonych na wpływ zakłóceń elektromagnetycznych. Tory kablowe kategorii 7 przewidziane są do pracy przy częstotliwościach do 1000 MHz, z przepływnością binarną do 10 Gb/s.

## Podstawowe cechy produktu

Cecha	Właściwość
Częstotliwość pracy	Testowany do 1000MHz
Gwarancja	25-letnia gwarancja producenta
Powłoka zewnętrzna	LSOH – powłoka bezhalogenowa, niska emisja dymu
Zgodność z kategorią	z kategorią 7
Sposób ekranowania	kabel ekranowany z indywidualnym ekranem z folii aluminiowej dla każdej z par oraz wspólnym ekranem z oplotu siatki miedzianej dla wszystkich 4 par
Znacznik długości	Od 1000 do 0, co 1m
Typowe aplikacje	10GBase-T 10 Gigabit Ethernet; Composite Video; Token Ring; VoIP; PoE



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



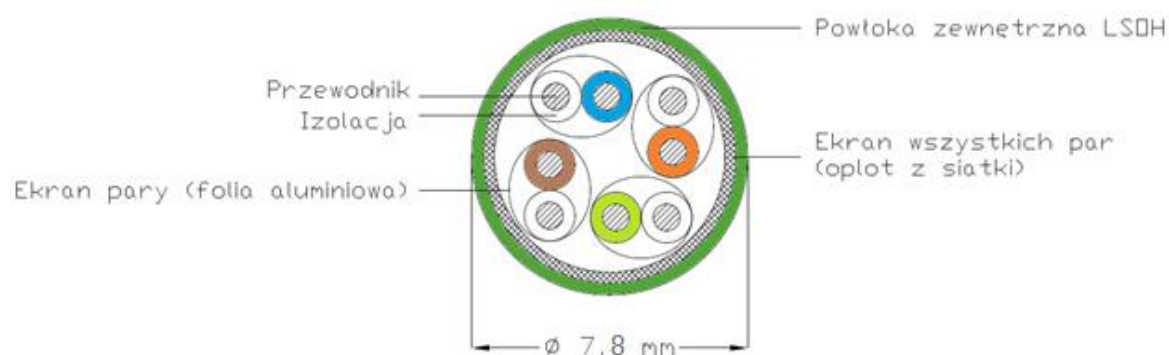
ul. Austriacka 4  
64-100 Leszno



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

## Specyfikacja techniczna produktu

Cecha	Właściwość
Średnica zewnętrzna	max 7,8 mm
Średnica przewodnika	23 AWG
Euroklasa	Dca- s2, d0, a1
Zakres temperatury instalacji	od -10°C do +50°C
Zakres temperatury pracy	od -30°C do +70°C
NVP	0,77 (77%)



## Zgodność z wymaganiami zawartymi w normach:

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

## Informacja o numerze katalogowym

Nr. katalogowy	Nazwa produktu
9301 1030	Kabel CobiCable 1000MHz S/FTP kat.7 LSOH, 25 lat gwarancji



+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