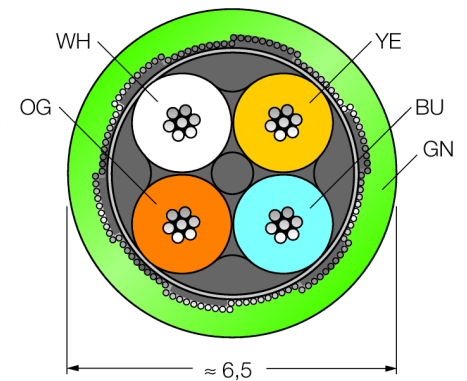


- Ethernet cable: 4-pin, AWG 22 / 7
- acc. to ISO/IEC 11801 CAT 5E
- Sheath material: PUR, color: green
- Shield: Aluminium foil, tinned copper wire
- Sheath diameter: 6.5 mm
- Qualified for drag chain use
- UL approval
- UV-resistant
- Open end
- Open end
- Długość przewodu: 100 m

Przekrój przewodnika



Typ	KABEL441-100M/S2174
Nr kat.	6914212
Cable	441/S2174
Cable type	Ethernet
Cable diameter	6.5mm
Długość przewodu	100 m
Otulina przewodu	PUR, zielony
Ekran	folia aluminiumowa, cynowany splot miedziany
Max. tensile strength	≤ 150 N
Kąt gięcia (elastyczność)	> 7 x Ø
Bending radius (trailing application)	Ø 200mm, > 3Mil. cycles
Izolacji żyły	PE
Kolory żył	WH, YE, BU, OG
Przekrój przewodu	4x0.34mm ²
Linka	7x0.25 mm
Rated current	4 A
DC resistance (loop)	53 Ω /km
Nom. Impedance	100 (±15) Ω
Nom. Capacitance	52 pF/m
Napięcie znamionowe [Umax]	maks. 300 V
Temperatura pracy stacjonarna	-40 ... 70°C
aplikacja ruchoma	-20 ... 60°C
Certyfikaty	UL
Trailing capability	yes
UV resistance	yes
resistance to oil	according to IEC 60811-2-1
flame-retardant	according to IEC 60332-1
Halogen-free	yes
Obciążalność prądowa	4 A