

H 1000		
Code	01191	
Impedance	ohm	50
Tolerance impedance	ohm	+/- 2,0
Kapacita	pF/m	80
Ěinitel zkrácení		0,83
Max. ss odpor ve smyèce	ohm/km	11
Útlum pøi 10MHz	dB/100m	1,2
Útlum pøi 50MHz	dB/100m	2,7
Útlum pøi 100MHz	dB/100m	3,9
Útlum pøi 230MHz	dB/100m	6,1
Útlum pøi 300MHz	dB/100m	7
Útlum pøi 470MHz	dB/100m	7,3
Útlum pøi 600MHz	dB/100m	7,8
Útlum pøi 860MHz	dB/100m	14,1
Útlum pøi 1000MHz	dB/100m	13,5
Útlum pøi 1350MHz	dB/100m	16
Útlum pøi 2000MHz	dB/100m	20,2
Útlum pøi 3000MHz	dB/100m	24,7
Prùmì r vnitøního vodièe	mm	2,62 Cu
Dielektrikum		Fyz.pì na
Prùmì r pøes dielektrikum	mm	7,15
Tolerance	mm	+/- 0,15
Vnì jší vodiè - fólie		Cu
Vnì jší vodiè - opletení		Cu
Pokrytí opletením - %	%	50
Prùmì r pøes vnì jší vodiè	mm	7,8
Pláš•		PVC
Prùmì r pøes pláš•	mm	10,3
Tolerance	mm	+/- 0,20
Min. polomì r ohybu	mm	100
Celková hmotnost	g/m	140
Obsah Cu v kabelu	g/m	70
Pøenášený výkon pøi 28MHz	kW	2,2
Pøenášený výkon pøi 144MHz	kW	0,95
Pøenášený výkon pøi 432MHz	kW	0,53
Pøenášený výkon pøi 1296MHz	kW	0,31
Balení	m	100