

TYP	RG6U HQ	INDEX: 005401
Marka	MAXCABLE	
SCHEMAT STRUKTURALNY KABLA		
WEWNĘTRZNY PRZEWODNIK	MATERIAŁ	Copper clad steel
	KONSTRUKCJA	φ1.02mm
IZOLACJA	MATERIAŁ	Foamed PE
	ŚREDNICA	φ4,60mm
	KOLOR	Biały
FOLIA JEDNOSTRONNA Z ZAKŁADKĄ	MATERIAŁ	Aluminium Foil
EKRAK	ROZMIAR	0.12mm
	MATERIAŁ	Aluminium Wire
	KONSTRUKCJA	48x0,12mm
ZEWNEŹNY PŁASZCZ	MATERIAŁ	PVC
	ŚREDNICA	6.9mm
	KOLOR	Biały
OZNAKOWANIE	MAXCABLE RG6U 1,02CCS HQ 001M-----300M	
SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA		
POJEMNOŚĆ NOMINALNA		54±3pF/m
IMPEDANCJA		75±3 Om
Częstotliwość (MHz)	Straty sygnałowe (dB/100m)	<div style="text-align: center;">MAXCABLE</div> <p>MAXCABLE to marka kabli o najwyższym standardzie. Dzięki wieloletniemu doświadczeniu i ścisłej kontroli jakości MAXCABLE jest liderem w międzynarodowym przemyśle okablowań</p> <p>KLIENCIE! Nie ryzykuj, zaufaj marce MAXCABLE. Gwarantujemy, że produkt który kupujesz jest zgodny z załączoną specyfikacją. Dołącz do milionów zadowolonych użytkowników produktów MAXCABLE na całym świecie.</p> <div style="text-align: right;"> ISO9001:2000 </div>
10	1,3	
50	4,7	
100	5,4	
200	8,8	
400	12,5	
700	17,2	
900	19,3	
1000	20,3	
1300	23,0	
1450	24,6	
1800	26,1	
2200	30,3	