

TYP	UTP CAT5e CCA UV RESIST	INDEX: 005534
Marka	MAXCABLE	
SCHEMAT STRUKTURALNY KABLA		
WEWNĘTRZNY PRZEWODNIK	MATERIAŁ	Copper Clad Aluminium
IZOLACJA	MATERIAŁ	HDPE
	ŚREDNICA	4 pary x \varnothing 0,91mm
	KOLOR	Biały/Niebieski/Pomarańczowy/Zielony/Czerwony
RIPCORD	Cotton	
ZEWNEŹTRZNY PŁASZCZ	MATERIAŁ	HDPE UV RESIST
	ŚREDNICA	5,2mm
	KOLOR	Czarny
OZNAKOWANIE	MAXCABLE UTP5e 24AWG Solid UV Resist ISO/IEC 11801 001M-----305M	
Przewód posiada certyfikat ISO/IEC11801 wydany przez instytut łączności nr 011/2009		
SPECYFIKACJA		
Temperatura pracy		-30°C~50°C
Częstotliwość (MHz)	Straty sygnałowe (dB/100m)	<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> <p>ISO/IEC 11801 ISO9001:2000</p>
1	2.3	
4	4.5	
8	6.0	
10	6.8	
16	8.6	
20	9.9	
25	11.1	
31,25	12.4	
62,5	17.5	
100	22.7	
155	28.9	
200	33.2	
310	42.3	
350	45.4	