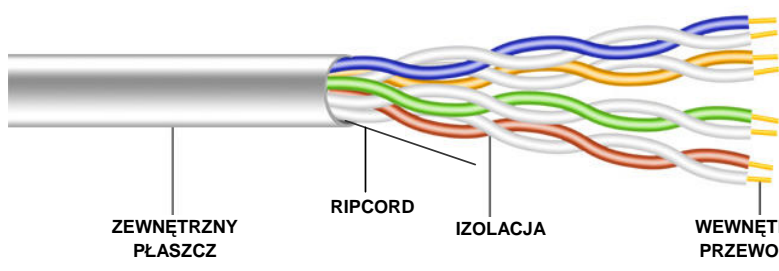



TYP	UTP CAT. 5e		INDEX: 590	
Marka	MAXCABLE			
SCHEMAT STRUKTURALNY KABLA				
WEWNĘTRZNY PRZEWODNIK	MATERIAŁ	Bare Copper		
	KONSTRUKCJA	4pary x \varnothing 0,50mm		
IZOLACJA	MATERIAŁ	Solid PE		
	ŚREDNICA	4 pary x \varnothing 0,91mm		
	KOLOR	Biały/Niebieski/Pomarańczowy/Zielony/Czerwony		
RIPCORD	Cotton			
ZEWNETRZNY PŁASZCZ	MATERIAŁ	HDPE		
	ŚREDNICA	5,0mm		
	KOLOR	BIAŁY		
OZNAKOWANIE	MAXCABLE UTP5e 24AWG Solid ISO/IEC 11801 001M-----305M			
Przewód posiada certyfikat ISO/IEC11801 wydany przez instytut łączności nr 011/2009				
SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA (20°C)				
OPÓR WEWNĘTRZNEGO PRZEWODNIKA		28,6 Ω /305m		
POJEMNOŚĆ NOMINALNA		14pF/ft		
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="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> ISO/IEC11801  ISO9001:2000 </div>		
1	2,1			
4	4			
8	5,7			
10	6,6			
16	8,1			
20	9,2			
25	10,4			
31,25	11,7			
62,5	17,2			
100	22,1			
155	28,2			
200	32,5			
310	41,6			
350	44,8			