



SCHEDA TECNICA MATASSA UTP CAT6 305m RAME 0.56mm, 23AWG, Colore Grigio

MODELLO: CM-025

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Matassa LAN U/UTP	 Guaina grigio chiaro 	
• CAT6: 305m	• OD: 6.1mm	
• 10/100/1000 Mbit		

SPECIFICHE

Conduttore	Conduttore	0.56mm / 23AWG
	Materiale	Rame
	Struttura	4 x 2 x 0.56mm
Isolamento	Materiale	HDPE
	PE OD	Ø 0.98 ± 0.05mm
Guaina Esterna	Materiale	PVC
	Spessore medio	0.56mm ± 0.3mm
	Diametro	6.1mm ± 0.3mm
	Colore	Grigio
Separatore	Croce	Trasparente
Caratteristiche Elettriche		
Resistenza Conduttore a 20 °C		9.38 0hm / 100m
Sbilanciamento Resistenza DC		5%
Minimo Raggio di curvatura		4D
Impedenza 0.772-100MHz		85-115 Ohm
Min. Allungamento Conduttore		20%
Capacità Mutual		5.6 nF/m
Spark test		2.5 kV
Temperatura nominale		60°C / 70°C / 75°C
Temperatura d'installazione		-30°C + 75°C