

CAT6 FU LSZH

Cavo ethernet



Cavo di rete da interno CAT 6 di tipo F/UTP con guaina LSZH, schermatura tramite foglio in alluminio, matassa da 305 metri, composto da 4 coppie bilanciate da 100 Ohm con conduttori in rame rosso flessibile **AWG 23**.

Le caratteristiche soddisfano i requisiti di **Cat. 6 Classe E** fino a 250 Mhz secondo gli standard ANSI/TIA 568.2-D e ISO/IEC 11801. Idoneo per applicazioni Gigabit Ethernet (IEEE 802.3ab).









CAT6 FU LSZH			
Codice		287853	
Lunghezza bobina	m	305	
Tipo di cavo		CAT 6 F/UTP	
CPR		Eca	
Frequenza di lavoro	MHz	250	
Conformità		EN60322-1-2 EN50575:2014+A1:2016 disponibile su ce.fracarro.com	
Standard test		ISO/IEC 11801, TIA EIA568C.2	
Forza tensione	MPa	>10	
Allungamento	%	>100	
Piega freddo		Nessuna crepa visibile (-20 ±2°C x 4h)	
Conduttore interno			
Materiale		Rame	
Diametro	mm	0.57+/-0.005	
Classe AWG		23	
Guaina interna			
Guaina interna materiale		LSZH	
Guaina interna diametro	mm	1.01	
Nastro schermo		HDPE; 0.21mm; 0% espanso	
Guaina esterna			
Materiale		LSZH	
Diametro	mm	7.3	
Spessore	mm	0.60	
Colore		Bianco RAL9016	

Data sheet



Dimensioni e imballo			
Imballo		Bobina in legno su scatola di cartone	
Pezzi		1	
codice EAN		8016978110193	
EAN multiplo		8016978110230	
Dimensioni imballo	mm	400 x 400 x 290	
Peso lordo	kg	18.5	