

## CAT6 PVC

## Cables ethernet



Cable de red CAT 6 para interiores con revestimiento de PVC, bobina de 305 metros compuesta por 4 pares balanceados de 100 ohmios con conductores de cobre rojo flexibles AWG 24. Las características cumplen con los requisitos de la categoría 6 Clase E hasta 250 MHz, según las normas ANSI/TIA 568.2-D e ISO/IEC 11801. Apto para aplicaciones Gigabit Ethernet (IEEE 802.3ab).



CAT6 PVC		
Código		287529
Longitud de la bobina	m	305
Tipo de cable		CAT 6 U/UTP
RCP		Eca
Frecuencia de trabajo	MHz	250
Conformidad		EN60322-1-2 EN50575:2014+A1:2016 disponible en <a href="http://ce.fracarro.com">ce.fracarro.com</a>
Fuerza de tensión	MPa	>13.5
Alargamiento	%	>150
Conduttore interno		
Diámetro	mm	0.53+/-0.005
Clase AWG		24
Guaina interna		
Diámetro interior de la vaina	mm	0.95
Cinta de pantalla		HDPE; 0.21mm; 0% expandido
Guaina esterna		
Diámetro	mm	5.5
Espesor	mm	0.45
Color		Blanco RAL9016
Dimensiones y embalaje		
Embalaje		Easy pull en carton
Piezas		305
Código EAN		8016978102686
EAN múltiple		8016978102754
Dimensiones del embalaje	mm	410 x 410 x 210
Peso bruto	kg	10

