

CAT5E PE

Cables ethernet



Cable de red exterior CAT 5E con revestimiento de PE negro, rollo de 500 metros compuesto por 4 pares balanceados de 100 ohmios con conductores de cobre rojo flexibles AWG 24. Sus características cumplen con los requisitos de la **Cat. 5E Clase D** hasta 100 MHz, según las normas ANSI/TIA 568.2-D e ISO/IEC 11801. Apto para aplicaciones Gigabit Ethernet (IEEE 802.3ab).



CAT5E PE		
Código		287532
Longitud de la bobina	m	500
Tipo de cable		CAT 5E U/UTP
RCP		Fca
Frecuencia de trabajo	MHz	100
Conformidad		EN60322-1-2 EN50575:2014+A1:2016 disponible en ce.fracarro.com
Fuerza de tensión	MPa	>13.5
Alargamiento	%	>150
Conduttore interno		
Diámetro	mm	0.48 +/-0.005
Clase AWG		24
Guaina interna		
Material de la funda interior		HDPE
Diámetro interior de la vaina	mm	0.87
Cinta de pantalla		HDPE; 0.20mm; 0% expandido
Guaina externa		
Diámetro	mm	5.5
Dimensiones y embalaje		
Embalaje		Bobine en madera
Piezas		500
Código EAN		8016978102785
EAN múltiple		8016978108404
Dimensiones del embalaje	mm	335 x 370 x 370
Peso bruto	kg	20