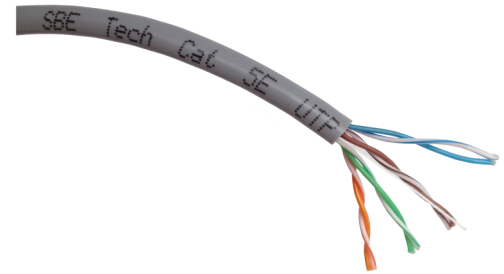




CABLE UTP CATEGORIA 5e SBE-1101D-GY

DESCRIPCIÓN

Cable de par trenzado UTP, 4 pares 24 AWG y forro de PVC, diseñado para aplicaciones Ethernet 100BASE-Tx, video análogo y digital, VoIP.



ESPECIFICACIONES		PRODUCTOS RELACIONADOS	
Cable UTP		Cable categoría 5e certificable:	
4 pares trenzados: 8 conductores sólidos CCA		SBE-UTPCSECU-GY	Gris
Calibre del conductor: 24 AWG		SBE-UTPCSECU-BL	Azul
Tipo de aislamiento: PE		Cable categoría 5e para exteriores:	
Tipo de forro exterior: PVC		SBE-UTPCSEXT	305m
Cordón de ruptura forro exterior: Nylon		SBE-UTPCSEXT915	915m
Color: Gris		Jack categoría 5e:	
INFORMACIÓN TÉCNICA		SBE-2302-WT	Blanco
Temperatura nominal: 70°C		SBE-2302-RD	Rojo
Diámetro del conductor: 0.50mm		SBE-2302-BL	Azul
Diámetro del conductor con aislamiento: 0.90mm ± 0.05mm		Panel de parcheo categoría 5e:	
Espesor el forro: PVC: 0.6mm		SBE-2202-24P	24 Puertos
Presentación: Bobina 305m		SBE-2202-48P	48 Puertos
Nomenclatura: SBE-1101D-GY	Color Gris	Patch cord categoría 5e:	
CARACTERISTICAS		1m:	
Impedancia: 100 ± 15 Ω		SBE-1109-1.0M-GY	Gris
Fuerza dieléctrica: AC-500V/1minuto		SBE-1109-1.0M-BL	Azul
Mínima resistencia del aislamiento: PE:100MΩ/km.		SBE-1109-1.0M-RD	Rojo
Máxima resistencia del conductor: DC 252Ω/km.		2m:	
Estándares: ANSI/TIA-568-C.2-1 Categoría 5e e ISO 11801 Clase D hasta 70m		SBE-1109-2.0M-GY	Gris
APLICACIONES		SBE-1109-2.0M-BL	Azul
Redes LAN Ethernet, voz y datos, redes de telefonía análoga, audio, CCTV.		SBE-1109-2.0M-RD	Rojo
		3m:	
		SBE-1109-3.0M-GY	Gris
		SBE-1109-3.0M-BL	Azul
		SBE-1109-3.0M-RD	Rojo
		5m:	
		SBE-1109-5.0M-GY	Gris
		Plug RJ45 categoría 5e:	
		SBE-2401-8P8C	
		Plug RJ45 blindado categoría 5e:	
		SBE-2401-8P8C-FTP	
		Plug RJ25 :	
		SBE-PLUGRJ25	
		Plug RJ11 :	
		SBE-PLUGRJ11	
		Botas para plug RJ45:	
		SBE-CAP-828-GY	Gris
		SBE-CAP-828-BL	Azul
		SBE-CAP-828-BK	Negro
		Pelador de cable:	
		SBE-PELUTP	
		Herramienta de impacto con navaja 110:	
		SBE-KHIMP	
		Pinza para terminar plugs RJ45, RJ11 y RJ9	
		SBE-PCCTRLVT46	