

CABLE ELETRONICO FAST-LAN CAT.6 U/UTP 23AWG x 4 P**Productos relacionados**

Canal U/UTP	Patch panel CAT.6
	Patch cord U/UTP CAT.6
	Conector hembra CAT.6

Características constructivas

Color	Padrón: gris Non padrón: azul, amarillo, beige, blanco, naranja, marrón, negro, rojo y verde
Diámetro nominal	6.0mm
Peso del cable	42kg/km
Clase de flamabilidad	CM (1) CMR LSZH-1 LSZH
Cantidad de pares	4 Pares, 23AWG
Temperatura de instalación	0°C hasta +40°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C hasta +70°C
Temperatura de operación	-10°C hasta +60°C

Desempeño

Vide la tabla de desempeño para cables CAT.6 - página 95

Embalaje

Caja de papelón FAST-BOX	
Lance padrón	305m

Certificaciones

Anatel	1145-04-0256
UL Listed	E160837
ETL Verified	J20021181
ETL 4 conexiones (U/UTP)	3073041-003
ETL 6 conexiones (U/UTP)	3118430CRT-003

Codificación

23400044	CABLE ELET. FAST-LAN 23AWGX4P CAT.6 CM VM ROHS
23400045	CABLE ELET. FAST-LAN 23AWGX4P CAT.6 CM CZ ROHS
23400021	CABLE ELET. FAST-LAN 24AWGX4P CAT.6 CMR CZ

Otras configuraciones bajo consulta.

(1) Suministro padrón RoHS Compliance para opción de cubierta CM.

PATCH PANEL GIGALAN CAT.6**Configuración**

1 Patch panel cargado
1 Guía de cables traseros
Íconos de identificación
Accesorios de fijación

Productos relacionados

Canal U/UTP	Conector hembra CAT.6
	Patch cord CAT.6
	Cable electrónico U/UTP CAT.6

Características constructivas

Altura	44,45mm (24P)	87,4mm (48P)
Anchura	482,6mm	
Color	Negro	
Tipo del conector	RJ-45	
Cantidad de posiciones	24 Posiciones	
	48 Posiciones	
Material del cuerpo del producto	Acero / termoplástico de alto impacto no propagante a la llama UL94V-0	
Material del contacto eléctrico	RJ-45: bronce fosforoso con 50µin (1,27µm) de oro y 100 µin (2,54µm) de níquel 110IDC: bronce fosforoso con 100µin (2,54µm) de níquel y estañado	
Diámetro del conductor	26 a 22AWG	

Desempeño

Fuerza de retención entre jack y plug	Mínimo 133N
Cantidad de ciclos	≥ 1000 RJ45 y ≥ 200 RJ11
	≥ 200 en el bloque IDC
Resistencia de aislamiento	500MΩ
Resistencia de contacto	20mΩ
Resistencia DC	0,1Ω
Prueba de tensión dieléctrica	1000V (RMS, 60Hz, 1min)
Fuerza de retención	800g

Embalaje

Caja de papelón		
Cantidad por caja	15 Piezas (24P)	10 Piezas (48P)
Lote mínimo e múltiplo	1 Caja	

Certificaciones

UL Listed e Verified	E173971
ETL 4 conexiones (U/UTP)	3073041CRT-003
ETL 6 conexiones (U/UTP)	3118430CRT-003

Codificación

35060024	PATCH PANEL CAT.6T568A/B 24P - ROHS
35060025	PATCH PANEL CAT.6T568A/B 48P - ROHS

