

TIPO

Cables para cableado estructural (UTP/FTP)

APLICACIONES

Para redes de transmisión de datos, voz e imagen en instalaciones interiores o exteriores.

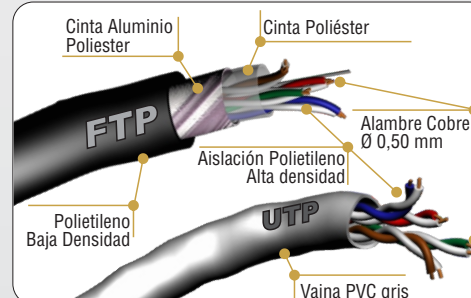
Estos cables se ofrecen para cableado interior o exterior, con o sin tensor



TIPO DE EMBALAJE



Cajas 1.000 pies (305 m)



PRODUCTOS

| Código producto | Descripción | Conductor Interno | Aislación | Blindaje | Vaina | Peso aproximado [Kgs/m] |
|-----------------|---|-------------------------|---------------------------|--|--|-------------------------|
| UTP | UTP categoría 5 Interior | Alambre Cobre Ø 0,50 mm | Polietileno alta densidad | ----- | PVC gris Ø 5,20 mm | 0,032 |
| UTPE | UTP categoría 5 Exterior | Alambre Cobre Ø 0,50 mm | Polietileno alta densidad | Cinta Poliester | Polietileno Baja Densidad Ø 5,60 mm | 0,029 |
| FTP | FTP categoría 5 Exterior | Alambre Cobre Ø 0,50 mm | Polietileno alta densidad | Cinta Poliester + Cinta Aluminio Poliester | Polietileno Baja Densidad Ø 5,80 mm | 0,033 |
| FTPT | FTP categoría 5 Exterior con Tensor de acero (7 x Ø 0.50 mm) | Alambre Cobre Ø 0,50 mm | Polietileno alta densidad | Cinta Poliester + Cinta Aluminio Poliester | Polietileno Baja Densidad Ø 10,50 x 6,50 mm (tensor) | 0,121 |

Por otras formaciones (cuerda flexible (STP)) o antioedor rogamos consultar