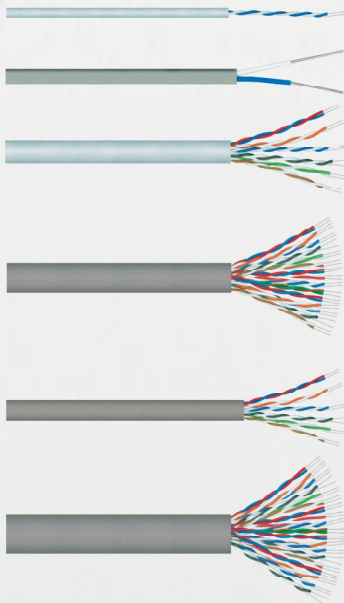


Cabo Para Interfonia 0,40 Trançado Cobre Estanhado - Sólido

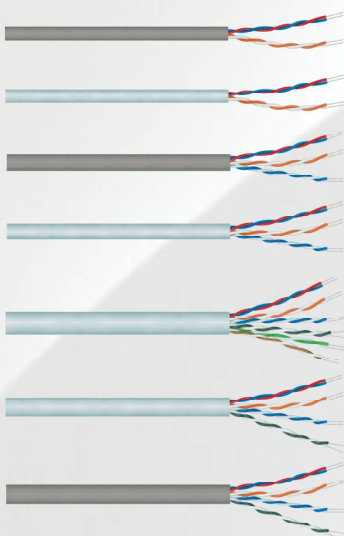


É indicado na instalação de interfones em áreas internas, em pequenas e grandes distâncias.

- **CONDUTOR INTERNO** : Fio sólido de cobre eletrolítico ϕ 0,40 mm estanhado (Sn) de tempera mole.
- **ISOLAÇÃO** : Polietileno colorido conforme norma.
- **CAPA** : PVC
- **ACONDICIONAMENTO** : Rolo de 100 metros. Outra metragem sob consulta.

Código	Capa Externa	Número de Pares	Massa Líquida Nominal
TH-10.100	○ ϕ 2,80 mm	01	0,84 Kg/Rolo
TH-10.101	○ ϕ 2,80 mm	01	0,84 Kg/Rolo
TH-10.102	○ ϕ 2,90 mm	02	1,29 Kg/Rolo
TH-10.103	○ ϕ 2,90 mm	02	1,29 Kg/Rolo
TH-10.104	○ ϕ 3,60 mm	03	1,60 Kg/Rolo
TH-10.106	○ ϕ 4,00 mm	04	2,00 Kg/Rolo
TH-10.108	○ ϕ 4,80 mm	05	2,30 Kg/Rolo
TH-10.110	○ ϕ 5,00 mm	06	2,70 Kg/Rolo
TH-10.112	○ ϕ 6,00 mm	08	3,40 Kg/Rolo
TH-10.114	○ ϕ 7,20 mm	10	4,10 Kg/Rolo
TH-10.116	○ ϕ 7,50 mm	15	7,00 Kg/Rolo
TH-10.117	○ ϕ 8,70 mm	20	10,10 Kg/Rolo
TH-10.118	○ ϕ 9,20 mm	25	10,70 Kg/Rolo
TH-10.119	○ ϕ 11,20 mm	30	12,80 Kg/Rolo

Cabo para Interfonia 0,50 Trançado Cobre Estanhado - Sólido



É indicado na instalação de interfones em áreas internas, em pequenas e grandes distâncias.

- **CONDUTOR INTERNO** : Fio sólido de cobre eletrolítico ϕ 0,50 mm estanhado (Sn) de tempera mole.
- **ISOLAÇÃO** : Polietileno colorido conforme norma.
- **CAPA** : PVC em várias cores (ver tabela abaixo).
- **ACONDICIONAMENTO** : Rolo de 100 metros. Outras metragens sob consulta.

Código	Capa Externa	Número de Pares	Massa Líquida Normal
TH-10.120	○ ϕ 3,00 mm	01	1,00 Kg/Rolo
TH-10.121	○ ϕ 3,00 mm	01	1,00 Kg/Rolo
TH-10.122	○ ϕ 3,20 mm	02	1,40 Kg/Rolo
TH-10.123	○ ϕ 3,20 mm	02	1,40 Kg/Rolo
TH-10.124	○ ϕ 3,80 mm	03	1,90 Kg/Rolo
TH-10.126	○ ϕ 4,20 mm	04	2,40 Kg/Rolo
TH-10.128	○ ϕ 5,00 mm	05	3,00 Kg/Rolo
TH-10.130	○ ϕ 5,20 mm	06	3,40 Kg/Rolo
TH-10.132	○ ϕ 6,20 mm	08	4,40 Kg/Rolo
TH-10.134	○ ϕ 7,50 mm	10	5,50 Kg/Rolo
TH-10.136	○ ϕ 8,50 mm	15	8,30 Kg/Rolo
TH-10.137	○ ϕ 9,60 mm	20	10,70 Kg/Rolo
TH-10.138	○ ϕ 10,10 mm	25	13,00 Kg/Rolo
TH-10.139	○ ϕ 10,50 mm	30	15,30 Kg/Rolo

