

CABO MULTICORES COBRE

Os cabos para alarme são utilizados na instalação de sensores de presença, sensores magnéticos, sirenes, interfonos, entre outros.







Imagem meramente ilustrativa.

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

MATERIAIS

| | |
|-------------------|---|
| Condutor: | Fio de cobre nu sólido, nas bitolas 26, 24 e 22AWG. |
| Isolação: | Polietileno de alta densidade (PEAD). |
| Cobertura: | Composto de PVC 70°C. |

PROPRIEDADES

| | |
|--------------------------------------|---|
| Identificação dos condutores: | 4 vias:  6 vias:  10 vias:  |
| Cor da cobertura: |  |
| Acondicionamento: | Rolos de 100m. |

DADOS CONSTRUTIVOS

| AWG | Material | Código | Resist. elétr. máx. á 20°C (Ω/km) | Resist. isolam. mín. (MΩ/km) | Diâm. nominal isol. (mm) | Diâm. nominal cobertura (mm) | Peso nominal (kg/km) |
|-----------|----------|-----------|-----------------------------------|------------------------------|--------------------------|------------------------------|----------------------|
| 26 | 4X40 | 200100700 | 170,00 | 1.000 | 0,85 | 2,85 | 10,30 |
| | 6X40 | 200100800 | | | | 3,35 | 14,00 |
| | 10X40 | 200101000 | | | | 4,20 | 21,10 |
| 24 | 4X50 | 200101200 | 110,00 | 1.000 | 0,85 | 2,85 | 12,10 |
| | 6X50 | 200101300 | | | | 3,35 | 16,75 |
| | 10X50 | 200101500 | | | | 4,20 | 25,65 |
| 22 | 4X60 | 200102300 | 70,00 | 1.000 | 0,90 | 3,00 | 15,75 |
| | 6X60 | 200102400 | | | | 3,50 | 22,00 |

TELECAM INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FIOS E CABOS LTDA

R. Liberata Bueno Vieira, 32 - Campinas/SP

Bosque das palmeiras - CEP: 13086-734

CNPJ: 04.051.666/0001-20

I.E.: 244.859.870.119

Telefone: +55 19 3757 1230

www.telecamcabos.com.br

A Telecam reserva-se ao direito de alterar sem aviso prévio as características técnicas, pesos e dimensionais informados nessa especificação.

