

## CABO MANGA 26AWG (72% Blindagem) 2, 3, 4, 6 e 8 vias

Fabricado com condutores 100% COBRE 26AWG, os cabos de MANGA 26AWG Conduutti é aplicado em sistemas de CFTV e Vídeo porteiro em baixas distâncias.

Os condutores são isolados em PVC multicores o que garante melhor identificação das vias no momento da instalação. A via amarela é composta por blindagem de 72% de cobretura para aplicação do vídeo. Capa externa em PVC com componentes Antichama.



### CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

- Número de vias: 2, 3, 4, 6 e 8 vias
- Condutores em 100% Cobre 26AWG
- Blindagem de 72% CCA na via amarela
- Isolação em PVC multicores
- Capa Externa em PVC com componentes Anti-Chama

### CLASSE DE CHAMA

- Opcionais: CMX

### TEMPERATURA

- PVC 75°C

### CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

- Resistência Elétrica dos Condutores 26AWG: 0,170  $\Omega$ /m máx

### DIMENSIONAIS

- 2 vias: 3,50mm  $\pm$  0,20mm
- 3 vias: 3,60mm  $\pm$  0,20mm
- 4 vias: 3,70mm  $\pm$  0,20mm
- 6 vias: 4,60mm  $\pm$  0,20mm
- 8 vias: 4,90mm  $\pm$  0,20mm

### PESOS NOMINAIS

- 2 vias: 1,29  $\pm$  0,10kg
- 3 vias: 1,42  $\pm$  0,10kg
- 4 vias: 1,65  $\pm$  0,10kg
- 6 vias: 2,35  $\pm$  0,10kg
- 8 vias: 2,90  $\pm$  0,10kg

### COR

- Branco (Outras cores, mediante consulta)

### GRAVAÇÃO (a cada 1 metro)

- CONDUTTI – CABO MANGA X VIAS – LOTE – TURNO  
– HORA – SEQUENCIA METRICA