

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Cabo Manga Conduitti é indicado para CFTV e equipamentos para porteiro eletrônico. Empregado em sistemas de automação predial, segurança eletrônica e sistemas eletrônicos industriais. É formado por um isolamento em policloreto de vinila, ou PVC, por uma corda de cobre que serve como fio condutor e por uma cobertura de policloreto de vinila.

RESISTÊNCIA ELÉTRICA IMPEDÂNCIA
CARACTERÍSTICA VOP

172Ω/km (cada via) 75Ω ± 5Ω 66%

CONDUTOR CENTRAL FIOS FLEXÍVEIS 100% COBRE 26
AWG

ISOLAÇÃO PVC 70°C COM PIGMENTO AMARELO
1,30MM ± 0,10MMDEMAIS VIAS COLORIDAS 1,10MM
± 0,10MM

BLINDAGEM TRANÇA COM FIOS DE LIGA/COBRE
NU 0,127MM COM 72% SOBRE A VIA AMARELA

CAPA EXTERNA PVC 70°C (COMPONENTES
ANTICHAMA) BRANCO

1,70KG 24,2×24,2×6CM 4 VIAS

