

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Homologado nas principais operadoras de TV a Cabo é indicado para aplicações em Antena Coletiva (CATV), UHF/VHF, Cable Modem, Parabólicas (Banda C), DTH e CFTV HD Analógico. Conductor de aço cobreado isolado em polietileno com expansão a gás. A blindagem é formada com fita de poliéster aluminizada aplicada 100% sobre a isolação e malha nas opções 60% e 90% com fios de alumínio. Capa externa em PVC nas cores branca ou preta anti-chama classe CMX.

Características

Conductor central Aço cobreado 1,02mm \pm 1%

Dielétrico Polietileno com expansão a gás 4,66mm \pm 0,10mm

Blindagem

Blindagem 1: Fita de poliéster aluminizada aplicada 100%

Blindagem 2: Trança de fios de alumínio 0,160mm com 60% ou 90%

Capa externa PVC 70°C anti-chama (classificação CMX) com dimensional de 6,93mm \pm 0,20mm

Elétricos

Resistência Elétrica 96 Ω /km

Impedância Característica: 75 Ω \pm 3 Ω

Velocidade de Propagação: 82%

Códigos

90%

BB0300M 02946

Outros

60%

Embalagem

Dimensão Peso Bru.

BB0300M 30x29x30cm 14,3kg

