

MEMORIAL DESCRITIVO

MODELO: BL-1855A-1000

MARCA: BELDEN



1855A 23 AWG condutor sólido de cobre nu de 0,023" (cabo coaxial), isolamento de espuma HDPE com injeção de gás, Duofoil + blindagem trançada de cobre estanhado (95% de cobertura), capa de PVC preta para aplicações analógicas e digitais. Acondicionado em rolos de 1000 pés cada.

Especificações:

AWG: 23

Encalhe: Sólido

Material: Cobre Nu

Diâmetro nominal: 0,023 pol.

Nº de coaxial: 1

Espaço Ambiental: Interior - Riser

Aplicações adequadas: SMPTE 2081-1 6 Gb/s UHDTV, SMPTE 424M 3 Gb/s HD-SDI 1080P

Notas sobre características elétricas: Impedância TDR: 75 +/- 1,5 Ohms

Outra característica elétrica 2: Perda de retorno: Ponte fixa e terminação

Classificação de temperatura UL: 75°C

Faixa de temperatura operacional: -30°C a +75°C

Resistência UV: Sim

Tensão de tração máxima recomendada: 33 libras

Raio de curvatura mínimo/eixo menor: 1,6 pol.

Peso do cabo a granel: 17 lbs/1000 pés