
1. Descrição do Produto

O cabo AL-2327 é utilizado para enviar o sinal de sincronismo proveniente do AL-1421 para o AL-2003.

Esta CT é válida a partir da revisão A do AL-2327.

Obs.: Este cabo é simétrico.

Equipamentos Interligados		Comprimento
AL-2003 (CMDB9)	AL-1421 (CMDB9)	3 m

2. Características Funcionais

2.1. Características Gerais

- Temperatura de operação: 0 a 60°C
conforme norma IEC 1131
- Temperatura de armazenagem: -25 a 70°C
conforme norma IEC 1131
- Umidade relativa do ar: 5 a 95% sem condensação
conforme norma IEC 1131, nível RH2
- Rigidez dielétrica:
1200 Vdc/60 s
- Vida útil média:
500 conexões
- Diâmetro:
6,00 mm
- Raio de curvatura mínimo:
75 mm
- Proteção ambiental:
isolamento interno de PVC/PE
capa externa de PVC