

MEMORIAL DESCRITIVO

MODELO: CA06R-1513-0001

DESCRIÇÃO: CABO DE ALIMENTAÇÃO CA, PADRÃO AMÉRICA DO NORTE

MARCA: OROLIA

APLICAÇÃO: ACESSÓRIO OU PEÇA DE REPOSIÇÃO EM SISTEMAS E EQUIPAMENTOS FABRICADOS PELA OROLIA/SPECTRACOM, ASSEGURANDO CONECTIVIDADE ELÉTRICA ADEQUADA E CERTIFICADA PARA UNIDADES SENSÍVEIS QUE REQUEREM ALIMENTAÇÃO DE REDE CONFIÁVEL.

DETALHES TÉCNICOS:

- Cabo de alimentação AC com uma extremidade de plugue NEMA 5-15P (padrão América do Norte) e outra extremidade com conector IEC60320 C13.
- Adequado para equipamentos que aceitam entrada padrão IEC60320 C13, muito comum em fontes de alimentação de equipamentos eletrônicos e de TI.
- Tensão nominal: até 250 VAC.
- Corrente nominal: 10 A, correspondente ao padrão de utilização em tomadas residenciais/industriais leves da América do Norte.
- Bitola e condutores: tipicamente construído com fios 18 AWG ou equivalente sob norma internacional de cabos de força, compatível com até 10 A de corrente.
- Plugue NEMA 5-15P: padrão americano de 3 pinos (fase, neutro e terra) para conexão segura em tomadas de parede de 120 V AC.
- Conector IEC60320 C13: padrão internacional de conector fêmea utilizado em diversas fontes de alimentação de equipamentos profissionais e industriais.

