



**MINI CAPACITORES  
ELETROLÍTICOS  
PARA PARTIDA  
DE MOTORES**

**AM1-10**

Rua João Ferreira de Camargo, nº 82  
CEP - 06460-060 Jd Mutinga - Barueri / SP  
Fone: (011) 4134-1717 - Fax: (011) 4134-1718  
E-mail: [jlcapacitores@jlcapacitores.com.br](mailto:jlcapacitores@jlcapacitores.com.br)  
[www.jlcapacitores.com.br](http://www.jlcapacitores.com.br)

## MINI CAPACITORES - Volume Reduzido

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**SÉRIE - AM1-10**CAPACITÂNCIA ..... (Cn) : 47 à 340  $\mu$ F

TENSÃO NOMINAL ..... (Vn) : 110 Vac.

TENSÃO DE PICO ..... (Vp) : 121 Vac.

FREQUÊNCIA ..... (Hz) : 50 / 60 Hz.

TEMPERATURA ..... (°C) : -25 à +65°C

**SOBRETENSÃO**

- Entre Terminais ..... : 1,2 Vn / 2s.

- Entre Terminais e caneca..... : 1500 Vac. (rms) / 5s.

TESTE DE VIDA ..... : 250Hrs / 65°C. / Vn (Is. Ligado, 89s. Desligado)  
limite após teste:  
 $|\Delta C/C| : \leq 15\%$  do valor inicialmente medido.

F.d. : &lt; 0,2

IDENTIFICAÇÃO ..... : Tensão Nominal (Vn)

Capacitância min. e máx. ( $\mu$ F)

Logotipo / Data de Fabricação

INVOLUCRO ..... : Caneca tubular de PVC PA6 Durethan B30S or similar

