

Nome do produto:

Condensador trifásico Ducati 10kVAr

Imagem do produto:

Referência:

Reference: 02.04.01.TR.440.1000



Curta descrição:

Capacidade: 3 x 35uF;

Dimensões: Ø75x255mm;

Referência Ducati: 416.46. 3103.

Descrição do produto:

Potência (kVAr) 10,00 kVAr Capacidade (uF) 3 x 55uF Referência Ducati 416.46.3103 Dimensões (mm) Ø75 x 255 Tensão nominal (Volts) 440V Frequência (Hz) 50/60Hz Poluição harmónica da rede (THDi) inferior a 60% THDi Temperatura de funcionamento (°C) -20 / +40 Corpo Alumínio Grau de proteção IP20 Normas IEC 831 - 1 / 2 Esclarecimento de dúvidas Tel: 91 869 72 76 ou ienergia@luminalite.pt Tolerância (%) -5% +10% Perda dielétrica inferior a 0,2W/kVAr Altitude máxima (m) 2000 metros Serviço Contínuo Fixação Parafuso M12 Max dV/dt 100V/us Resistência de carga Incluída Tensão de prova entre terminais 2,15UN X 2" Classe térmica -25/D (55°) Corrente máx. admissível 200In Vida útil 110 000 horas

Secção de cabo a utilizar:

Especificações:

Características:

Opções:

Galeria de imagens: