

Baterías automáticas de condensadores Circutor

Baterías automáticas de condensadores Plug & Play de 2,5 a 1600 kvar Circutor

Baterías automáticas de condensadores Plug & Play de 2,5 a 1600 kvar

Marca: Circutor

Modelo: OPTIM 3 P&P-37,5-440

Características:

Frecuencia: 50 Hz

Tensión: 400 V

Tensión de refuerzo: 440 V

Sobretensión: 10 % 8 h sobre 24 h 15 % hasta 15 min sobre 24 h 20 % hasta 5 min

sobre 24 h 30 % hasta 1 min sobre 24 h

Tensión de maniobra

Contactores: 230 V

Resistencia de descarga: 75 V / 3 min

Tolerancia C: -5% / 10 %

Pérdidas (W): < 0,5 W/kvar



Sobrecarga permanente: 1,3 In

Relación de transformación: In/5 A

Temperatura de trabajo: Tª clase D: Media diaria: 45 °C,
media anual: 35 °C, máxima: 55 °C, mínima: -50 °C

Humedad relativa (sin condensación): 80%

Envolvente: Chapa metálica RAL 7035 Gris / RAL 3005
Granate

Fijación: Vertical / En mural

Ventilación: Natural o forzada según opciones

Peso Neto (kg): 18

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo: 400 x 600 x 260
(mm)

Normas: IEC 60831-1, IEC 61921, IEC 60439

