

Condensador trifasico heavy duty 5 KVAR 400V - WE0461



CÓDIGO: WE0461

MARCA: Weg

DESCRIPCIÓN: Condensador trifásico heavy duty de 5,0 kVAR 400V a 50Hz. Fabricado de polipropileno metalizado autoregenerativo, con seccionador de sobrepresión. Impregnación: resina de poliuretano. Corriente nominal (I_n): 7,2A. Capacitancia: 3 condensadores de 33,2 μ F cada uno. Tolerancia a las corrientes de pico: 300 x I_n . Capacidad de corriente: 1,5 x I_n permanente. Resistencia a la temperatura: 55°C. Tolerancia a la distorsión armónica en corriente THDI 10% en tensión THDV 3%. Tiempo de descarga: 30 segundos. Más seguro: resina flexible biodegradable (triple sistema de protección). Montaje: horizontal o vertical con la bornera hacia arriba. Vida útil aumentada: 150.000 hs. Peso: 0,69 Kg. Dimensiones: Ø60mm x altura 204mm.

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final
