













## PCI TOP C011

Diseño con láminas transversales de acero al silicio, sin juntas no producen campos parasitarios.

Sin zumbido. Grado A.

Circuito magnético muy corto.

Clase térmica, Tw=130°C.

Impregnación al vacio con resina polyster.

Clase H (180°C.)

Bobina de Polyamida de alta tempereatura.

Larga duración. Mínimo 10 años.

Inspección final autómatica al 100%.

Cumple con norma IEC 60921 y 61347.

220V, 60Hz. Otras tensiones y frecuencias a pedido.

Terminales de conexión a tornillo (standard) y de presión a pedido.

4 Años de garantía.



