

## Medidor de Rotación de Fase Mecánico, Modelo 312601 Marca HIOKI



El Hioki 3126-10 es un medidor de rotación de fase con un rango de detección de 110V a 480V.

### Características principales:

- -El disco giratorio indica la secuencia de fase para una fuente de alimentación trifásica de un vistazo
- -Diseño compacto y liviano convenientemente portátil
- -Estuche blando incluido

### Especificaciones básicas:

- -Rango de tensión 110 a 480 V CA (40 Hz a 70 Hz)
- -Límite de tiempo 30 minutos / 220 V AC, 4 minutos / 480 V AC
- -Longitud del cable de conexión 1.2 m(R: rojo, S: blanco, T: azul), con clip y porta fusibles (fusible 700V/0.5A)
- -Accesorios Estuche de transporte × 1, manual de instrucciones × 1, fusible de repuesto × 1

[www.heedding.com](http://www.heedding.com)

Rivasapuntocom, S.A. de C.V. Dirección. Calle Callao No. 650, Col. Lindavista, Déleg. GAM,  
C.P. 07300, Ciudad de México, Tel: (0155) 3873-0603 / 3873-0604, Fax, 5577 3067  
E-mail: comrivasa@yahoo.com.mx, ventas@heedding.com