

# Testboy TV 411

## Comprobador de campo rotatorio y de rotación sin contacto

El comprobador de campo rotatorio y de rotación sin contacto TV 411 muestra la secuencia de fases y el sentido del campo magnético de los conductores externos y es especialmente adecuado para tareas de servicio en instalaciones de motor y en redes de varias fases. La medición sin contacto con los bornes de color aislado acelera el servicio y reduce al mínimo el riesgo de contacto con conductores de electricidad activos. El comprobador de rotación integrado determina además sin contacto el sentido de giro del árbol del motor realizando una medición del campo magnético alterno.

### Sus ventajas

- | Medición sin contacto de la secuencia de fases y del campo rotatorio
- | Comprobador de rotación integrado
- | Indicación LED de detección rápida



### ESPECIFICACIONES

	Testboy TV 411
Indicación	óptica, 6 LED
Rango de tensión	70-600 V CA
Rango de frecuencia	50/60 Hz
Longitud del cable de prueba	50 cm
Categoría de sobretensión	CAT III 600 V
Carcasa	plástico ABS
Dimensiones	110 x 70 x 30 mm
Peso	220 g (pilas incluidas)
Alimentación	2 x 1,5 V AA
Incluye	Incl. pilas, manual de instrucciones, maletín

