

ALL-TEST PRO®: ¡PARA UNA PRODUCTIVIDAD MUCHO MAYOR!



El ALL-SAFE PRO® es un sistema de conexión de instalación permanente que ofrece ventajas significativas con respecto al monitoreo y medición convencionales de los sistemas eléctricos y del motor.

Fabricado en EE. UU. de acuerdo a las disposiciones de UL STD 61010-1:2004, certificado por CAN/CSA C22.2 numero 61010-1:2004 y cumple con los requisitos CE para una entrada nominal de 1000V, categoría III. Para motores o generadores de más de 1000V, puede conectarse a través de TPs y TCs.

ALL-SAFE PRO® brinda las señales necesarias para determinar la condición de todo el sistema de motor con un mínimo de riesgo, error e inconvenientes. No es necesario ajustarlo a un abultado equipo de protección. La programación de la prueba es rápida y el número de pruebas que pueden realizarse en un día es casi ilimitado. El muestreo real tarda aproximadamente un minuto. Además, usando el ALL-SAFE PRO® se eliminarán errores en la conexión.

Su instalación es muy sencilla y no se necesitan herramientas especiales. Cada instalación puede realizarse en aproximadamente una hora.

SEGURO, FÁCIL Y CONFIABLE

No es necesario abrir el ALL-SAFE PRO®, ni la puerta del tablero de control para recabar la información. Cuando no se usa, las puntas de salida se desactivan para evitar su exposición a voltajes peligrosos. Los voltajes que representan el flujo de la corriente son menores a 2 Vrms en el conector expuesto. Si cualquiera de los contactos del conector expuesto entra en cortocircuito, no se producirán daños ni habrá exposición a voltaje.

ALL-SAFE PRO® está disponible para casi todas las aplicaciones a un precio que garantiza un rápido retorno de inversión.



