



INFO- PRENSA

Tipo de producto: Certificador de cuadros eléctricos

Nombre del producto: C.A 6160

Fecha: 25/05/2017



Contacto Prensa
Marcela Garcia
+34 902 20 22 26
marcela.garcia@chauvin-arnoux.es

Controle y certifique su seguridad eléctrica

C.A 6160: garantía de calidad, rendimiento y sencillez pensado especialmente para cuadristas.

El controlador de equipos eléctricos C.A 6160, está pensado para que fabricantes y responsables del mantenimiento de máquinas y equipos eléctricos, así como cuadristas, registren y certifiquen con un único equipo la seguridad eléctrica de cuadros, máquinas y equipamientos.

Conforme a las normas europeas, el C.A 6160 cumple con todos los ensayos requeridos:

- » RIGIDEZ DIELECTRICA (modo estándar, cortocircuito o programada) (tensión hasta 5000V con $P_{max} = 500VA$)
- » PRUEBA DE CONTINUIDAD (a 100mA / 200mA / 10A / 25A)
- » PRUEBA DE CALIDAD Y TENSIÓN (a 10A)
- » PRUEBA DE AISLAMIENTO (tensión hasta 1000V)
- » MEDIDA DE CORRIENTE DE FUGA (residual o de contacto)
- » MEDIDA DEL TIEMPO DE DESCARGA (externa e interna)
- » TEST FUNCIONAL (potencia, tensión, corriente, $\cos \varphi$...)

Además, tiene función AUTOTEST para el desarrollo automático de una secuencia de medidas (50 máx.), memoria ampliada de hasta 1.600 medidas, software para descargar los datos memorizados, crear informes de test y programar las secuencias de medida.



- IEC 60204-1
- IEC 60335-1
- IEC 60439-1
- IEC 60598-1
- IEC 60745
- IEC 60755
- IEC 60950
- IEC 61010-1
- IEC 61029
- IEC 61558-1
- EN 60065
- VDE 701 T1
- VDE 702 T1

– Documento no contractual.