



FM - 03

CERTIFICADO ELECTRÓNICO DE REGISTRO DE MARCA

REGISTRO: P415959
FECHA: 12/01/2026
VENCIMIENTO: 12/01/2041
INSCRIPCIÓN: 2015-002563

TIPO DE REGISTRO: MARCA DE PRODUCTO

CLASE: 9

TITULAR: CONTROL TECHNIQUES LTD

PAÍS: REINO UNIDO

DOMICILIO: Principal En The Gro, Pool Road, Newtown, Powys Sy16 3Be

NOMBRE:
CONTROL TECHNIQUES

DESCRIPCIÓN DEL FACSIMIL:



PRODUCTOS SERVICIOS O ACTIVIDADES QUE DISTINGUE:

SOFTWARE; SOFTWARE PARA LA OPERACIÓN Y CONTROL DE UNIDADES ELECTRÓNICAS DE POTENCIA, SERVOS Y CONVERTIDORES; SOFTWARES PARA CONFIGURAR, MONITOREAR, ANALIZAR, REGULAR UNA INTERFAZ CON UNIDADES ELECTRÓNICAS DE POTENCIA, SERVOS Y CONVERTIDORES; INTERFAZ HOMBRE-MÁQUINA; PARTES Y PIEZAS PARA TODOS LOS PRODUCTOS MENCIONADOS. CONTROLADORES ELECTRÓNICOS PARA MOTORES Y MAQUINARIAS; CONTROLADORES ELECTRÓNICOS DE POSICIONAMIENTO PARA MOTORES SERVO; AMPLIFICADORES SERVO; INSTRUMENTOS DE CONTROL DE MOVIMIENTO; INSTRUMENTACIÓN DE CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES; DISPOSITIVOS DE RETROALIMENTACIÓN (FEEDBACK) DE VELOCIDAD Y POSICIÓN; CONTROLADORES DE MOVIMIENTO; UNIDADES ELÉCTRICAS; AC, DC ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES, UNIDADES DE SERVO PARA CONTROLAR MAQUINARIA Y APARATOS INDUSTRIALES Y COMERCIALES; INVERSORES ELÉCTRICOS; CABLES ELÉCTRICOS; FILTROS ELÉCTRICOS; FILTROS ELÉCTRICOS PARA LA SUPRESIÓN DE RUIDO ELÉCTRICO Y RADIACIÓN; INVERSORES DE REDES FOTOVOLTAICOS; CAJAS DE CONEXIONES EN CADENA; TRANSFORMADORES Y APARELLAJE ELÉCTRICO; CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES; CONVERTIDORES ELÉCTRICOS, CONTROLADORES DE MOVIMIENTO; CONTROLADORES DE MAQUINARIA; INTERRUPTORES DE ENTRADA ***



Hendrick J. Perdomo Colmenares
Registrador (E) de la Propiedad Industrial
Resolución No. 055/2023 de fecha 07 de septiembre de 2023
Gaceta Oficial de la República Bolivariana de Venezuela No. 42.720 de fecha 22/09/2023

DERECHO DE REGISTRO:

RECIBO Nº: 551331
FECHA: 06/02/2026

Fecha de Impresión: 25/02/2026

CONT. DISTINGUE *** Y SALIDA Y PC?S INDUSTRIALES, UNIDADES DE TERMINALES REMOTAS; PARTES Y PIEZAS PARA TODOS LOS PRODUCTOS MENCIONADOS.