

CONTROLADORES ELÉCTRICOS

3334



COEL



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO PARA BOLIVIA

LA PAZ:

Av. I. Montes N° 603,
esquina Uruguay
Central Piloto: (591-2) 2282428
electroredlp@electrored.com.bo

SANTA CRUZ:

Av. Santa Cruz N° 262,
entre Charcas y Puerto Suarez
Central Piloto: (591-3) 3368888
electroredsc@electrored.com.bo

COCHABAMBA:

Calle Tumusla N° 130, entre
Heroínas y Colombia
Central Piloto: (591-4) 4583221
electroredcbba@electrored.com.bo

SANTA CRUZ SUCURSAL:

Av. Paragvá N° 760, entre Lázaro
de Ribera y 4to. Anillo.
Central Piloto: (591-3) 3466262



EL ALTO:

Calle 1 N° 3760 entre Av. 6 de Marzo
y Evadidos del Paraguay
Central Piloto: (591-2) 2821322
electroreddea@electrored.com.bo



IMPORTADOR



CONTROL Y MEDICIÓN DE TEMPERATURA

Estos controladores electrónicos utilizados en equipos tales como estufas, hornos o cualquier otro ambiente térmico donde se requiera una temperatura óptima para realizar una tarea en particular, son los mas apropiados ya que cuenta con salidas a relé y control tipo On/Off, también cuenta con control PID.



CONTROL DE TEMPERATURA ANÁLOGO HM

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
CONTROL DE TEMPERATURA 0-200°C "J" 24-240VAC 48X48MM	505	M48WRJ2-S



CONTROL DE TEMPERATURA DIGITAL TLK49

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
CONTROL DE TEMPERATURA MICROPROC. 3 SALIDAS 90-240VAC 48X48MM	7959	TLK49 HRRR
CONTROL DE TEMPERATURA MICROPROC. SALIDA SSR 90-240VAC 48X48MM	7960	TLK49HO



CONTROL DE TEMPERATURA ANÁLOGO UL 1400

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
CONTROL DE TEMPERATURA 0-200°C "J" 100-240VAC 48X96MM	513	M96HRRJ1
CONTROL DE TEMPERATURA 0-300°C "J" 100-240VAC 48X96MM	514	M96HRRJ3-P
CONTROL DE TEMPERATURA 50-450°C "J" 100-240VAC 48X96MM	515	M96HRRJ4-P



CONTROL TEMPERATURA DIGITAL MICROPROCESADOR HW4200

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
CONTROL DE TEMPERATURA MICROPROC. 2 SALIDAS 100-240VAC 48X48MM	520	HW4200/R-2Q
CONTROL DE TEMPERATURA MICROPROC. 4 SALIDAS 100-240VAC 48X48MM	5406	HW4200/R-4QCS
CONTROL DE TEMPERATURA MICROPROC. 3 SALIDAS 100-240VAC 48X48MM	7961	HW4300/R-3QCS



CONTROL DE TEMPERATURA ANÁLOGO HM

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
CONTROL DE TEMPERATURA 50-450°C "J" 24-240VAC 48X48MM	506	M48WRJ4-P
CONTROL DE TEMPERATURA 50-600°C "J" 24-240VAC 48X48MM	507	M48WRJ6-P
CONTROL DE TEMPERATURA 100-1200°C "K" 24-240VAC 48X48MM	508	M48WRK7-P



CONTROL DE TEMPERATURA ANÁLOGO LML

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
CONTROL DE TEMPERATURA 0-300°C "J" 100-240VAC 72X72MM	509	M72HRRJ3-S
CONTROL DE TEMPERATURA 50-450°C "J" 100-240VAC 72X72MM	510	M72HRRJ4-P
CONTROL DE TEMPERATURA 50-600°C "J" 100-240VAC 72X72MM	511	M72HRRJ6-P
CONTROL DE TEMPERATURA 100-1200°C "K" 100-240VAC 72X72MM	512	M72HRRJ7-P



MONITOR ELECTRÓNICO DE TEMPERATURA

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
MONITOR DE TEMPERATURA COEL 450°C 110/220V 72X72MM	5632	PP102



CONTROL DE TEMPERATURA PARA TANQUE DE LECHE

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
CONTROL DE TEMPERATURA P/TANQUE DE LECHE MICROPROC. 100-240VAC 64MM	7963	KLJ29-HRR
CONTROL DE TEMPERATURA P/TANQUE DE LECHE MICROPROC. 100-240VAC 35X75MM	7964	TLJ29-HRR



Referencia	Código Electored
KIT DE CONEXIÓN CN PRO007 RJ11 -RS-232 P/4200	5445
SENSOR DE CORRIENTE TRQ-13 RELACIÓN 50/0.05	7958



CONTROLADORES MICROPROCESADOS DE TEMPERATURA LUV

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
CONTROL TIEMPO, VAPOR Y TEMP. P/HORNO MICROPROC. "J" 350°C 999MIN 110/220VAC 72X72MM	5984	LWPE
CONTROL TIEMPO, TEMP. P/HORNO MICROPROC. "J" 0-450°C 999SEG 110/220VAC 72X72MM	7962	LWTR/R
CONTROL DE TEMPERATURA Y TIEMPO PARA AUTOCLAVES TIPO "J" 250°C	13485	LWAC-027J



CONTROLADORES MICROPROCESADOS DE TEMPERATURA KM1

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
CONTROLADOR DIGITAL DE TEMPERATURA KM1 100 A 240 VCA/VCC TC-RTD-V-MA-MV-DI-1	14648	KM1-HCRRRD-E-P
CONTROLADOR DIGITAL DE TEMPERATURA KM1 100 A 240 VCA/VCC TC-RTD-V-MA-MV-DI-1	14649	KM1-HCORRD-E-P



CONTROL DE REFRIGERACIÓN

Son controladores electrónicos utilizados en procesos de refrigeración, deshiele o aire acondicionado; son compatibles con sondas PTC y NTC, cuenta con salidas a relé y alimentación 220VAC.



CONTROLADOR MICROPROCESADO PARA REFRIGERACIÓN TLZ

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
CONTROL DE TEMPERATURA P/REFRIG.MICROPROC. C/SONDA 100-240VAC 35X75MM	5244	TLZ20-HS
SONDA DE 1.5 MTS. NTC	527	



CONTROLADOR MICROPROCESADO PARA REFRIGERACIÓN TLY

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
CONTROL DE TEMPERATURA P/REFRIG.MICROPROC. C/SONDA 12VCC/CA 35X78MM	524	TLY25-FC



CONTROLADOR MICROPROCESADO PARA REFRIGERACIÓN Z31

Referencia	Código Electored	Código de Fábrica
CONTROLADOR DE TEMPERATURA P/REFRIG. Z31 ALIM 100A 240 VCA DISPLAY	14650	Z31-HR-SCOF1



RELÉS DE TIEMPO (TEMPORIZADORES)

Productos electromecánicos que realizan operaciones de conmutación basado en una lógica particular de tiempo (cíclico, retardo, pulso, etc.).



TEMPORIZADOR COEL AE

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
TEMPORIZADOR 0.1-3SEG 94-240VAC 24VAC/CC 48-63HZ	5241	AEG UCS S
TEMPORIZADOR 0.1-6SEG 94-240VAC 24VAC/CC 48-63HZ	5242	AEG UDS S
TEMPORIZADOR 0.3-15SEG 94-240VAC 24VAC/CC 48-63HZ	5243	AEG UES S
TEMPORIZADOR 0.5-30SEG 94-240VAC 24VAC/CC 48-63HZ	555	AEG UFS S
TEMPORIZADOR 1-60SEG 94-240VAC 24VAC/CC 48-63HZ	556	AEG UGS S



TEMPORIZADOR COEL AY

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
TEMPORIZADOR ARRANQUE YD 0.5-30SEG 94-240VAC 48-63HZ	557	AY HFS S
TEMPORIZADOR ARRANQUE YD 1-60SEG 94-240VAC 48-63HZ	558	AY HGS S
TEMPORIZADOR ARRANQUE YD 0.5-30SEG 24VAC/CC	559	AY FS S



TEMPORIZADOR COEL AD

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
TEMPORIZADOR CICLICO 1-60SEG 100-240VAC 48-63HZ	4858	AD HGS S
TEMPORIZADOR CICLICO 1-60MIN 100-240VAC 48-63HZ	4859	AD HGM P
TEMPORIZADOR CICLICO 0.5-30MIN 100-240VAC 48-63HZ	560	AD HFM P



TEMPORIZADOR COEL PD

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
TEMPORIZADOR CICLICO 2 SALIDAS 0.5-30SEG 220VAC 48-63HZ	6083	A2D DFSFS P
TEMPORIZADOR CICLICO 2 SALIDAS 1-60SEG 220VAC 48-63HZ	6084	A2D DGS GS P
TEMPORIZADOR CICLICO 2 SALIDAS 0.5-30MIN 220VAC 48-63HZ	12076	A2D DFMFM P
TEMPORIZADOR CICLICO 2 SALIDAS 1-60MIN 220VAC 48-63HZ	12077	A2D DGMGM P



TEMPORIZADOR COEL LCM

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
TEMPORIZADOR CICLICO MULTI FUNCIÓN Y ESCALA 90-240VAC 48-63HZ	566	MT72HMRRAA P



TEMPORIZADOR COEL TW

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
TEMPORIZADOR COEL TW 10 SEG 94-242V 50HZ	5475	TW10
TEMPORIZADOR MULTI FUNCIÓN Y ESCALA 94-242VAC 24VAC/CC	5478	TW21



TEMPORIZADOR COEL A2E

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
TEMPORIZADOR 2 SALIDAS 0.5-30SEG 220VAC 48-63HZ	6329	A2E DFS S
TEMPORIZADOR 2 SALIDAS 1-60SEG 220VAC 48-63HZ	6330	A2E DGS S



TEMPORIZADOR COEL A2E

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
TEMPORIZADOR 2 SALIDAS 0.5-30SEG 220VAC 48-63HZ	6329	A2E DFS S
TEMPORIZADOR 2 SALIDAS 1-60SEG 220VAC 48-63HZ	6330	A2E DGS S



TEMPORIZADOR COEL T80 (stock limitado)

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
TEMPORIZADOR MULTIESCALA T80 HR-E 94-242VAC	6630	T80 HR-E



TEMPORIZADOR MICROPROCESADO MULTIESCALA

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
TEMPORIZADOR DIGITAL 99.9 SEG/MIN/H 220VAC 220VAC 48-63HZ 48X48MM	4866	HWY
TEMPORIZADOR DIGITAL 999.9 SEG/MIN/H 220VAC 220VAC 48-63HZ 48X48MM	4867	LWY



TEMPORIZ. DIG P/REVERSOR DE MOTORES

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
TEMPORIZ. COEL DIG. P/REVER/MOTOR LVRM/MIN 220V	5444	LVRM



VARIADORES DE POTENCIA

El conmutador estático (relé de estado sólido o SSR) fue desarrollado con la finalidad de conmutar cargas eléctricas, como sustitución directa de la contadora, poseen innumerables ventajas tales como: Mayor vida útil, pues no presenta desgaste mecánico, economía de energía, pues no provoca chispas al abrir/cerrar, dimensiones reducidas, silenciosa, bajo costo, etc..



RELE EN ESTADO SÓLIDO

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
RELE ESTADO SÓLIDO COEL SSR-V 10A 90-240VAC 10A	14500	SSR



CONTADOR DE IMPULSO

Los contadores de impulsos se utilizan para el registro y la visualización de impulsos y frecuencia. Así los contadores de impulsos permiten el recuento de procesos. Con ellos es posible controlar o supervisar la cantidad, el tamaño o el tiempo de una materia prima o proceso dado.



TOTALIZADOR DE IMPULSOS/HORAS DIGITAL

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
TOTALIZADOR PULSOS/HORAS RESET/TENSIÓN TOTALIZ./TENSION	569	E520/55
TOTALIZADOR PULSOS/HORAS RESET/CONTACTO TOTALIZ./CONTACTO	6338	E520/11
TOTALIZADOR PULSOS/HORAS RESET/CONTACTO TOTALIZ./TENSION	6339	E520/15



TOTALIZADOR DE HORAS ANALÓGICO

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
CONTADOR DE HORAS P/EMPOTRAR 220VAC 50HZ 72X72MM	572	DH 1/100



CONTROL DE NIVEL

Son controladores de nivel de fluidos, sólidos y líquidos, con salidas a rele; que son usados en diversas aplicaciones tales como almacenamiento y distribución de material en los silos o tanques y pozos. Los electrodos de nivel usados son de acero inoxidable 303/304 lo cual indica que son aptos para industria alimenticia.



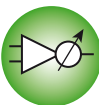
ELECTRODOS PARA RELE DE NIVEL

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
SENSOR ELECTRODO TIPO VARILLA ROSCA 3/4" BSP L=300MM	503	EF
SENSOR ELECTRODO TIPO PENDULO L=1MTR	504	EP



RELE DE NIVEL COEL

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
RELE DE NIVEL PARA SÓLIDO EJE 80MM 220VAC	4863	CN1328/A
RELE DE NIVEL PARA SÓLIDO EJE 80MM 220VAC	4864	CN1328/B
RELE DE NIVEL P/LÍQUIDOS ELECTRÓNICO 24-240VAC/DC	501	N135W
RELE DE NIVEL P/LÍQUIDOS C/ALARMA P/TANQUE ELECTRÓNICO 94-240VAC	8901	N135HR
RELE DE NIVEL P/LÍQUIDOS C/ALARMA P/SUMERG. ELECTRÓNICO 94-240VAC	8902	N135HB



RELÉS DE SUPERVISIÓN

Relés de control tiene como objetivo la protección del motor, monitoreando las fases, la secuencia, sobre tensiones, sub tensiones además de asimetrías; proporcionando ventajas decisivas en que la protección depende de la corriente.



RELE FALTA DE FASE

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
MONITOR FALTA DE FASE 208-480VAC 50/60HZ	8973	BVF1 S



RELE SECUENCIA DE FASES

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
MONITOR FALTA Y SECUENCIA DE FASE 208-480VAC 50/60HZ	8896	BVS1 S



RELE MINIMA/MAXIMA TENSIÓN

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
MONITOR MIN-MAX TENSIÓN MONOFÁSICO 24-240VAC/CC 50/60HZ	538	BPVWA S
MONITOR MIN-MAX TENSIÓN TRIFÁSICO 220VAC 50/60HZ	8899	BVDD P
MONITOR MIN-MAX TENSIÓN TRIFÁSICO 380VAC 50/60HZ	8900	BVDT P



MONITOR DE CORRIENTE

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
MONITOR COEL DE CORRIENTE MONOFÁSICA PPI 02 220V	5442	PPI02



RELE MIN-MAX. ASIMETRÍA FALTA DE SECUENCIA

Referencia	Código Electrored	Código de Fábrica
MONITOR FALTA Y SECUENCIA DE FASE MIN-MAX T. TRIFÁSICO 220VAC 50/60HZ	8897	BVTD-P
MONITOR FALTA Y SECUENCIA DE FASE MIN-MAX T. TRIFÁSICO 380VAC 50/60HZ	8898	BVTT S