



PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

SAFETY



www.hermos.com.mx

CORTINAS DE SEGURIDAD

450LE4FL0900YD	Cortinas tipo 4 POC, Res 14 mm, Altura 0900mm Serie E con laser alineacion
450LE4FL1200YD	Cortinas tipo 4 POC, Res 14 mm, Altura 1200mm Serie E con laser alineacion
450LE4HL0600YD	Cortinas tipo 4 POC, Res 30 mm, Altura 0600mm Serie E con laser alineacion
450LE4HL0900YD	Cortinas tipo 4 POC, Res 30 mm, Altura 0900mm Serie E con laser alineacion
450LAPRMU8	Modulo Plug-in Muting M12 8 pines Macho, Solo Serie E
450LAPCIO8	Modulo Plug-in Cascadeo M12 8 pines Macho, Solo Serie E
450LAPTPW5	Modulo Plug-in Transmisor M12, 5 pines Macho
450LAPRON5	Modulo Plug-in Receptor M12, 5 pines Macho
450LAPUUN8	Modulo Plug-in Universal (Transmisor o Receptor) M12, 8 pines Macho
889DF5AC5	Cable M12 DC 5- pines, Terminales sueltas de 5 metros, PVC Amarillo, Sin Blindaje
889DF8AB10	Cable M12 DC 8- pines, Terminales sueltas de 10 metros, PVC Negro, Sin Blindaje
889DF8AB5	Cable M12 DC 8- pines, Terminales sueltas de 5 metros, PVC Negro, Sin Blindaje



INTERLOCKS DE ATRAPAMIENTO

440GA27011	Lengüeta plana. ELF / CADET 3
440GA27143	Lengüeta fully flex. TROJANT15/TOJAN5/GD2/ TLS-GD2/440H-MT
440G-T27121	Interlock TLS1 GD2, 24V AC/DC, 2 N.C. de seguridad, 1 N.A. auxiliar, sin actuador, Conector M20, Power to Release
440GA27143	lengüeta fully-Flexible
440G-T27127	Interlock TLS2 GD2, 24V AC/DC, 2 N.C. de seguridad, 1 N.A. auxiliar, lengüeta fully flex, Conector M20, Power to lock
440GT27171	Interlock TLS1 GD2, 24V AC/DC, 2 N.C. de seguridad, 1 N.A. auxiliar, lengüeta fully flex, Conector 1/2 NPT, Energia para liberar
440GT27180	Interlock TLS2 GD2, 110 AC/DC, 2 N.C. de seguridad, 1 N.A. auxiliar, lengüeta fully flex, Conector 1/2 NPT, Energia para bloquear
440GTZS21UPRH	Interlock TLSZ GD2, 24V AC/DC, 2 PNP de seguridad, 1 NPN auxiliar, lengüeta fully flex, Conector M12



INTERLOCKS DE LENGÜETA

440KA11095	Lengüeta estandar. TROJAN 5/GD2
440KA21006	Lengüeta estandar. TROJAN 5/6
440KC21074	Interlock Cadet 3, 2 N.C. Contactos de seguridad y 1 N.A. auxiliar, actuador semiflex, conector 1/2 NPT
440KT11089	Interlock de lengüeta, Trojan 5, Contactos de seguridad: 2 NC, Auxiliares, 1 NA, BBM, sin actuador, conector: M20
440KT11090	Interlock de lengüeta, Trojan 5, Contactos de seguridad: 2 NC, Auxiliares, 1 NA, BBM, Actuador Estandar, conector: M20
440KT11202	Interlock de lengüeta Trojan 5: Contactos de seguridad 2 NC y 1 NA auxiliar, BBM, Actuador: Standard, entrada Conduit 1/2in NPT
440KT11204	Interlock de lengüeta Trojan 5: Contactos de seguridad 2 NC y 1 NA auxiliar, BBM, Actuador: Fully-Flex, entrada Conduit 1/2in NPT
440KT11268	Interlock de lengüeta metálico, Trojan T15: Contactos: 1 NC y 1 NA. BBM. Actuador: Estándar, Entrada Conduit 1/2in NPT



INTERLOCKS DE NO CONTACTO

440NZ21SS2HN	Interlock de no contacto, SensaGuard Rectangular Plastico , RFID, Conector 8-Pin M12, Seguridad 2 PNP, Aux 1 PNP, Indicador LED
440NZ21SS2HN9	Interlock de No contacto, SensaGuard, Rectangular plastico, con enganche magnetico, RFID, Conector M12 8 Pin, Seguridad 2 PNP, Aux 1 PNP, Indicador LED
440NZ21SS3PH	Interlock de No contacto, SensaGuard, Rectangular plastico, con enganche magnetico, RFID, Conector M12 8 Pin, Seguridad 2 PNP, Aux 1 PNP, Indicador LED
440NZ21W1PH	Interlock no contacto, magnéticamente codificado, contacto seguridad: 2NC, Conector 8-Pin M12



ACCESS BOX 442G

442GMABHL	Manija para cerradura 442G Access Box, Apertura izquierda, con mecanismo de bloqueo
442GMABE1	Palanca de escape para 442G Access Box
442GMABAMPH	Placa para montaje de Manija 442G Access Box



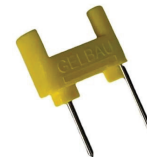
LIMIT SWITCH DE SEGURIDAD

440PMALS11B	Limit switch de seguridad, 30mm Largo, Metal, Leva ajustable, 1 N.C., 1 N.O., BBM, M20 Conduit
440PMRPS11B	Limit switch de seguridad, 30mm Largo, Metal, Leva ajustable, 1 N.C., 1 N.O., Acción instantánea, M20
440PMSLB22E	Limit Switch de seguridad, 30mm Largo, Metal, Leva ajustable, 2 N.C., 2 N.O., BBM, 1/2" NPT Conduit
440PMALB22B	Limit Switch de seguridad, 30mm Largo, Metal, Leva ajustable, 2N.C. 2 N.O, BBM, M20 Conduit
440PMALS11E	Limit Switch de seguridad, 30mm Largo, Metal, Leva ajustable, 1 N.C 1N.O, acción instantanea 1/2" NPT Conduit



BORDES DE SEGURIDAD

440FA1308	Terminador para perfil, 6K ohm
-----------	--------------------------------



RELEVADOR DE SEGURIDAD PROGRAMABLE

440CCR3022BBB	22 I/O de seguridad, Puerto Serial, puerto de programación USB, 2 Plug-in Slots, 24VDC
440CENET	Módulo Ethernet para Relevador de seguridad CR-30



RELEVADORES DE SEGURIDAD

440RS13R2	Relevador de Seguridad GSR (CI), 1 Entrada universal de doble canal, 3 salidas de seguridad, Alimentación 24VCD
440RS12R2	Relevador de Seguridad GSR (SI), 1 Entrada universal de doble canal, 2 salidas de seguridad, Alimentación 24VCD
440RD22R2	Relevador de Seguridad GSR (DI), 2 Entrada universal de doble canal, 2 salidas de seguridad, Alimentación 24VCD
440REM4R2	Relevador de Seguridad GSR (EM), módulo de expansión, 4 salidas de seguridad NO
440REM4R2D	Relevador de seguridad GSR (EMD), Módulo de expansión de 4 salidas de seguridad con retardo
440RN23131	Relevador de seguridad MSR127RTP, para cortinas, 2 entradas de seguridad, 3 salidas de seguridad NA, 115VCA
440RN23132	Relevador de seguridad MSR127RTP, para cortinas, 2 entradas de seguridad, 3 salidas de seguridad NA, 24VCD/VCA, terminales desmontables
440RN23135	Relevador de seguridad MSR127RTP, 3 salidas de seguridad NO, 24VDC, terminales desmontables.
440RN23114	Relevador de seguridad MSR126RT, 2 salidas de seguridad NO, 24VDC, terminales fijas, Reset automático/manual



CONTACTORES Y RELEVADORES

100SC09EJ14BC	Contactador de seguridad, 09A, 24V DC con diodo, bobina electrónica, auxiliares 1NA y 4NC
100SC23EJ14C	Contactador de seguridad, 23A, 24V DC, bobina electrónica, auxiliares 1NA y 4NC
700SCF440EJC	Relevador de control de seguridad, 700S-CF, 8 polos DC, 24V DC, 3 N.A./ 1 N.C. Base, 1 N.A. / 3 N.C. Auxiliares
700SCF620EJC	Relevador de control de seguridad, 8 polos, 3 N.O. / 1 N.C. Base, 3 N.O. / 1 N.C. Auxiliares, 24V DC, bobina electrónica
700SCF620DC	Relevador de control de seguridad, 8 polos, 3 N.O./1N.C. Base, 3N.O/ 1N.C, Auxiliares, 120V 60HZ



BLOQUEO ELECTRICO

65688	Seguro para braker snap-on, paq 6 pzas
90845	Seguro miniatura para breaker, pin out, paq 6 pzas
65675	Bloqueo de conectores eléctricos Grande
65965	Seguro para braker ch, 120/277 v, paq 6 pzas
65966	Seguro para braker med, 480/600 v paq 6 pzas
65329	Seguro para breaker g sobredimensionado
130820	Cubierta para paro de emergencia con base, 22mm
130821	Cubierta para paro de emergencia con base, 30mm
PBL2	Cubierta metálica para paro de emergencia, 30mm


BLOQUEO VALVULAS

51392	Bloqueo universal grande con cable de 8' con revestimiento y brazo para bloqueo
BS07A-RD	Bloqueo Prinzing de Valvula Esfera, 1/2" A 2-1/2"


CANDADOS, ETIQUETAS Y ACCESORIOS

98219	Etiqueta De Bloqueo Roja Paq 25 Pzas
133161	Pinza Multicandado 1" Diámetro
133162	Pinza Multicandado 1-1/2" Diámetro
99668	Pinza Multicandado Dieléctrica De Nylon
NYL-RED-38ST-KD	Candado "rojo" con grillete de acero
* 143150	Candado compacto rojo
123351	Candado nylon rojo Paq 6 pzas
CPT-RED-25PL-KA3PK	Paquete de 3 Candados compactos de nylon de bloqueo SafeKey Compact Nylon
NYL-RED-38PL-KD	Candado "rojo" con grillete de Nylon no conductor
NYL-RED-38ST-KD6PK	Paquete de 6 candados "rojos" con grillete de de acero, con llaves diferentes entre ellos
SDPL-YLW-38PL-KD	Candado de nailon p/ bloqueo de seguridad Velocity, Amarillo, Arco plástico
SDPL-GRN-38PL-KD	Candados de nailon Velocity p/ bloqueo de seguridad, Verde, Arco plástico
SDPL-BLU-38PL-KD	Candados p/ bloqueo de seguridad Velocity - Nailon, Azul, Arco plástico



* Hasta agostar existencias.

DESCUBRE NUESTRA LÍNEA COMPLETA DE

CATÁLOGOS PAD

QUE TENEMOS A TU DISPOSICIÓN

HERMOS
PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

AUTOMATIZACIÓN

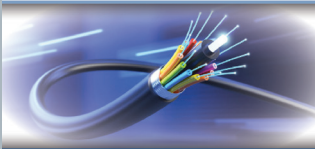


Rockwell Automation Allen-Bradley

www.hermos.com.mx

HERMOS
PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

CANALIZACIÓN Y CABLEADO



General Cable BELDEN KOBREX LAPP
RYMCO CHASSALLS CHERRILLI NICOLO Amphenol TPC

www.hermos.com.mx

HERMOS
PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

CONTROL INDUSTRIAL




General Cable ERICO Rockwell Automation
MICKEN BRADY ÖLFLEX HANSEN THOMAS

www.hermos.com.mx

HERMOS
PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

DRIVES

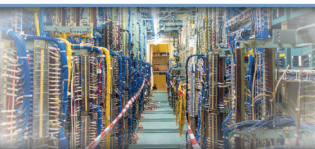


Rockwell Automation

www.hermos.com.mx

HERMOS
PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

LÍNEAS ELÉCTRICAS




BRADY nVent mvent PANDUIT Roxtec

www.hermos.com.mx

HERMOS
PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

MOTION



Rockwell Automation Allen-Bradley
Polaris Axiac

www.hermos.com.mx

HERMOS
PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

REDES INDUSTRIALES



PANUIT Hirschmann Allen-Bradley
Cisco ProSoft

www.hermos.com.mx

HERMOS
PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

SAFETY



Rockwell Automation BRADY

www.hermos.com.mx

HERMOS
PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

SENSORES Y VISIÓN ARTIFICIAL



Rockwell Automation Allen-Bradley TELEDYNE DALSA

www.hermos.com.mx

HERMOS
PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

MEDICIÓN




FLUKE AMPROBE COMARK Raytek
TELEMECANIQUE Teltronix Richtek PROFTECHNIK

www.hermos.com.mx

HERMOS
PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

MOTORES



ABB

www.hermos.com.mx

HERMOS
PRODUCTOS ALTA DISPONIBILIDAD

HERRAMIENTAS



GREENLEE Milwaukee KLEIN TOOLS TULMEX

www.hermos.com.mx



DISTRIBUIDOR HABILITADO PARA ANÁLISIS DE BASE INSTALADA (IBE)

El servicio de Evaluación de Base Instalada (IBE) de Hermos proporciona un mapeo detallado de sus activos con respecto a los niveles y riesgos de obsolescencia.

Este mapeo permite definir un plan de mitigación y/o eliminación de dichos riesgos, reduciendo así las paradas no programadas y optimizando el nivel de partes de repuesto.



¿QUÉ ES?

Análisis detallado de los activos instalados en su planta empezando por lo que hay dentro de un tablero y en existencias dentro de su almacén.

Proporciona inteligencia de negocio para la toma de decisiones basadas en datos con respecto al soporte y la gestión de obsolescencia de sus activos instalados.



¿CUÁLES SON LOS BENEFICIOS?

- Reduzca el riesgo en tiempo de inactividad no deseado mientras mantiene la valoración de sus activos.
- Reduzca su gasto MRO y aumente la confiabilidad de su planta.
- Modernice y mejore su desempeño.
- Reduzca el riesgo de Paros No Programados.



¿CÓMO LO HACEMOS?

Paso 1. Recopilación en las instalaciones.

Recolectamos la información de su base instalada. Nos centramos en los procesos y en las máquinas que se emplean, y ofrecemos un análisis que va de lo general a lo particular cubriendo todas las zonas de su área de producción.

Paso 2. Procesamiento: Reparaciones y Operaciones.

Mediante software personalizado para el análisis, determinamos los riesgos del ciclo de vida de la planta y el estado de inventario de mantenimiento.

Paso 3. Entrega.

Con un enfoque de consultoría, le entregamos el análisis junto con recomendaciones y trabajamos con usted para desarrollar un plan de acción. Los informes indican qué hay instalado, qué falta y qué equipos se aproximan al final de su vida útil.

Nuestro entregable le señala las soluciones más eficaces para ayudarle a mejorar el rendimiento de la planta.



SOLICITE UNA VISITA EN PLANTA PARA MÁS INFORMACIÓN

cat@hermos.com.mx | 800 685 7464
Lunes a Viernes de 8:00 a 18:00 Hrs.

Conocemos su equipo. Ahora empecemos.

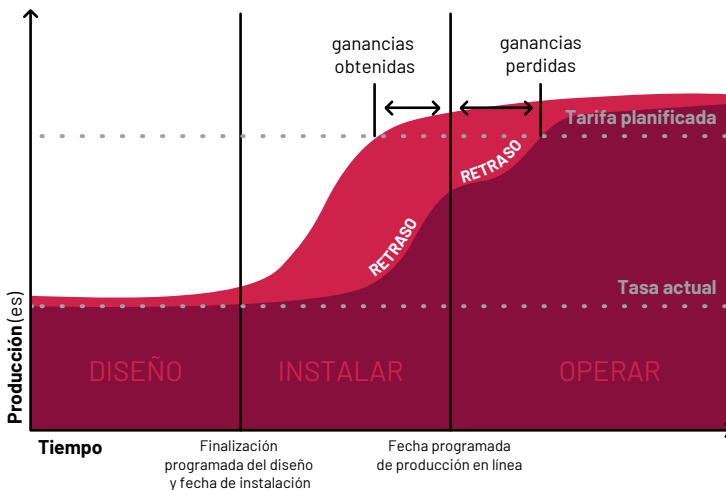
La Asistencia para la Puesta en Marcha de Unidades con Garantía Extendida significa una puesta en marcha más fluida para usted, ya que nuestro experimentado equipo pone en funcionamiento su nueva unidad o sistema Allen-Bradley®

PREGÚNTESE A USTED MISMO

- ¿Su personal de ingeniería tiene la experiencia para instalar nuevas unidades o sistemas independientes?
- ¿Está seguro de que están familiarizados con las directrices de cableado y puesta a tierra y la aplicación de energía?
- ¿Necesita un especialista para probar la unidad antes de que esté activa en su entorno de producción?

TENEMOS LA EXPERIENCIA PARA AYUDAR

La instalación de nuevos equipos en o antes de lo previsto aumenta el rendimiento del equipo



La puesta en marcha de su unidad incluirá:

- Inspección física y verificación de las prácticas adecuadas de instalación del variador y del motor antes de la aplicación de energía
- Verificación de que el cableado de control externo esté correctamente terminado en los puntos de conexión de entrada y salida del variador
- Confirmación del cableado de transmisión al motor, la alimentación de la línea y el transformador de aislamiento (si corresponde)
- Ajuste de los parámetros de operación, dentro de las limitaciones de diseño del variador y del motor, a los valores apropiados para la aplicación
- Operación del variador a través del rango de velocidades para verificar el desempeño adecuado
- Carga de los parámetros de red en la unidad (Ethernet, ControlNet, DeviceNet) si se compró la opción de control remoto

Beneficios

Comisión y puesta en marcha realizadas por ingenieros **con experiencia líder en la industria**

Mejora del rendimiento de producción a tiempo y funcionamiento del equipo

Reducción del riesgo de problemas de rendimiento y fallos prematuros del equipo

Garantía de fábrica extendida por hasta dos años a partir de la fecha de inicio

Reducción de los costes totales de mantenimiento

QUÉ ESPERAR

1 Reunión de inicio y preparación del sitio

El proceso comienza con una reunión de equipo para revisar los detalles de la puesta en marcha de su unidad. También recibirá una lista de verificación de clientes para asegurarse de que está preparado para que el técnico de servicio del proveedor de servicios autorizado de Rockwell Automation realice el inicio de la unidad sin ningún retraso.

2 Inicio de la unidad in situ

Durante este tiempo, el técnico de servicio del proveedor de servicios autorizado de Rockwell Automation seguirá los pasos necesarios para verificar que su unidad esté en marcha correctamente. El técnico revisará todos los parámetros relacionados con la unidad antes de completar el arranque.

3 Garantía de piezas extendidas

La garantía de su unidad se extenderá hasta dos años a partir de la fecha de inicio.



**Authorized
Service Provider**

A ROCKWELL AUTOMATION PARTNER



PRODUCTOS
ALTA
DISPONIBILIDAD



HERMOS

SAFETY

www.hermos.com.mx
cat@hermos.com.mx | 800 685 7464



UBÍCANOS

Celaya

Oficinas Centrales

Carr. Panamericana Celaya-Salamanca #114
C.P. 38020, Celaya, Guanajuato
Tel: (461) 618.73.00

Lázaro Cárdenas

Oficina

Nicolás Bravo #399
Col. Centro, C.P. 60950
Tel: (753) 537.37.16

Querétaro

Sucursal

Av. Epigmenio González No. Ext. 1025
Int. 8 y 9, Col. Desarrollo Montaña 2000 3a. Secc.
C.P. 76150, Santiago de Querétaro, Qro.
Tel: (442) 196.03.00

Morelia

Oficina

Av. Morelos Norte No. Ext. 2150 Int. 7
Col. Dr. Miguel Silva, C.P. 58160
Morelia, Michoacán
Tel: (443) 317.53.27

San Luis Potosí

Sucursal

Av. Industrias No. Ext. 2299 Int. 3 y 4
Fracc. Industrias, C.P. 78399
San Luis Potosí, S.L.P.
Tel: (444) 824.71.02



Esríbenos a nuestro Whatsapp
461 126 8504



**Value-Add
Distributor**

A ROCKWELL AUTOMATION PARTNER



**PRODUCTOS
ALTA
DISPONIBILIDAD**



Guanajuato • Querétaro • San Luis Potosí • Michoacán