



30 ANIVERSARIO



AUTOMATIZACIÓN



INSTRUMENTACIÓN



MEDICIÓN



CONTROL



NUESTRAS SUCURSALES



OFICINAS
CORPORATIVAS

3 TIENDAS
1 CENTRO DE
DISTRIBUCIÓN

CIUDAD DE MÉXICO

OFICINAS CORPORATIVAS
PAGANINI 267 COL. VALLEJO

TIENDA ALAMEDA
VICTORIA 95-C
COL. CENTRO

TIENDA VICTORIA
VICTORIA 95-E
COL. CENTRO

TIENDA REVILLAGIGEDO
REVILLAGIGEDO 37-H
COL. CENTRO

CENTRO DE DISTRIBUCIÓN
CALZ. AZCAPOTZALCO LA VILLA 698
COL. INDUSTRIAL VALLEJO

ESTADO DE MÉXICO

SUCURSAL TOLUCA
AV. DE LAS PARTIDAS 28 - 6
PARQUE INDUSTRIAL, LERMA

PUEBLA

SUCURSAL PUEBLA
4 PONIENTE 1906 B
COL. BARRIO DE SN. MIGUELITO

QUERÉTARO

SUCURSAL QUERÉTARO
AUTOPISTA MÉX.-QRO. 2104 - 4
COL. LOMAS DE CASA BLANCA

JALISCO

SUCURSAL GUADALAJARA
AV. CIRCUNVALACIÓN AGUSTÍN
YAÑEZ 1540 COL. MODERNA

GUANAJUATO

SUCURSAL LEÓN
BLVD. JOSÉ TORRES LANDA OTE.
6005 COL. SN. ISIDRO

NUEVO LEÓN

SUCURSAL MONTERREY
AV. CRISTÓBAL COLÓN 309 OTE.
COL. TREVINO

QUINTANA ROO

SUCURSAL CANCÚN
AV. CHICHEN ITZÁ SM. 23 MZA. 19
LOT 44 LOCAL 9

ASEORES DOMINION

AGUASCALIENTES, AGS.

CAMPECHE, CAMP.

CÓRDOBA, VER.

ORIZABA, VER.

TEHUACÁN, PUE.

TLAXCALA, TLAX.

VERACRUZ, VER.

MÉRIDA, YUC.



1993

Edmundo L. Galicia
funda Dominion Industrial

11

Ingenieros
especialistas
en el desarrollo
de mercados

Catálogo de productos

150

Diferentes familias
de productos

3mil

Productos de stock

11

Puntos
de venta

65

Ejecutivos
de venta

e-Commerce

Tienda
en línea
24 / 7

DIFERENCIADORES



Disponibilidad
de material



Calidad en
el servicio y
productos



Asesoría
por ingenieros
especializados



Soluciones
integrales
en procesos
de combustión
y HVAC



Respaldo de
nuestros
fabricantes

ÍNDICE

AUTOMATIZACIÓN

EATON
FINDER
HONEYWELL BUILDING TECHNOLOGIES - BMS
HONEYWELL HOME
JOHNSON CONTROLS
MDI
PEPPERL + FUCHS
RITTAL
WAGO



INSTRUMENTACIÓN

ALLANSON
FISHER
HONEYWELL ANALYTICS
HONEYWELL SENSING
MT
NORGREN

PARKER
RIELLO
TOPOG-E
VAYREMEX
WATSON
WESTWOOD



MEDICIÓN

DE WIT
EXTECH
FLIR
METRON
TAYLOR



CONTROL

AUTONICS
HONEYWELL PROCESS SOLUTIONS
HONEYWELL THERMAL SOLUTIONS
OMRON
SHINKO
WEST CONTROLS





e-Commerce



Pago seguro y confiable
100% certificado



Envío gratis en compras
mayores a \$2,000.00 m.n.



Entregas en 3 - 5 días
dentro de la CDMX



Utiliza tu crédito
DOMINION



Pagos con TC, TD y
transferencia bancaria

TIENDA EN LÍNEA 24/7
LOS 365 DÍAS DEL AÑO



dominion.com.mx/tienda





AUTOMATIZACIÓN

ADMINISTRACIÓN DE ENERGÍA

BOTONERÍA

La serie RQM-Titán ofrece modularidad y diferentes configuraciones, haciéndolos más versátiles.

Su estructura se compone de tres partes: cuerpo, base de montaje y elementos.

CUERPO



BASE DE MONTAJE



ELEMENTOS



ARRANQUE Y PROTECCIÓN DE MOTORES



CONTACTORES
DILM



GUARDAMOTORES
PKZM



INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO
PLS6



RELÉ DE SOBRECARGA
ZB y ZE



Powering Business Worldwide

SEÑALES ACÚSTICAS Y LUMINOSAS




Auer Signal

CONTROL Y MEDICIÓN DE ENERGÍA



CONTROLADORES DE FACTOR DE POTENCIA

BANCO DE CAPACITORES

 **KBR**
Energy Management



RELÉ PROGRAMABLE



GLÁNDULAS



© 2022 Eaton. All rights reserved.

SOLUCIONES PARA CONFORT, ENERGÍA Y AUTOMATIZACIÓN



BASE PARA RELÉ
SERIE 9503SPA



BASE PARA RELÉ
SERIE 9020SMA



BASE PARA RELÉ
SERIE 908330



MINI RELÉ
SERIE 40 · 31



MINI RELÉ
SERIE 34 · 51



RELÉ OCTAL
SERIE 60 · 12



BASE PARA RELÉ
SERIE 9404SPA



BASE PARA RELÉ
SERIE 9701SPA



INTERFAZ
TIPO CLEMA
SERIE 38 · 51



RELÉ
SERIE 55 · 34902



RELÉ
SERIE 55 · 34802



INTERRUPTOR
HORARIO
SERIE 12 · 6282



TEMPORIZADOR
SERIE 80 · 11



RELÉ
SERIE 55 · 32



TERMOSTATO
7T · 81



MINI RELÉ
ESTADO SÓLIDO
SERIE 34 · 81



RELÉ
SERIE 46 · 61



MINI RELÉ
SERIE 40 · 61



RELÉ
DE POTENCIA
SERIE 66 · 82



BOYAS PARA
AGUAS NEGRAS
SERIE 72 · B1



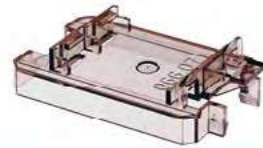
SENSOR DE
MOVIMIENTO
SERIE 18 · 31



RELÉ
DE ALTERNANCIA
SERIE 72 · 42



INTERFACE
TIPO CLEMA
SERIE 39 · 31



ADAPTADOR
PARA RIEL DIN
SERIE 06607



TEMPORIZADOR
MULTIFUNCIÓN
SERIE 88 · 12



RELÉ
ESTADO SÓLIDO
SERIE 77 · 25



LED
SERIE 99 · 02



RELEVADOR
UNDECAL
SERIE 60 · 13



BOYA PARA
AGUA LIMPIA
SERIE 72 · A1



CONTACTOR
MODULAR
SERIE 22 · 64



VENTILADOR
SERIE 7F · 20



FUENTE
DE PODER
SERIE 78 · 36

SOLUCIONES EN VENTILACIÓN, CALEFACCIÓN Y AIRE ACONDICIONADO



TERMOSTATO
SERIE TC500



TERMOSTATO F&C
SERIE WS8B4WB



TERMOSTATO F&C
SERIE TB6575



TERMOSTATO VAV
SERIE TB6980A1007



TERMOSTATO EXP/UMA/R
SERIE T775



SENSOR DE
PRESIÓN DIFERENCIAL
SERIE P7660D1000D



SENSOR DE
TEMPERATURA
SERIE TR21



SENSOR DE
TEMPERATURA
SERIE C70/C71

PURIFICADOR DE AIRE



EDIFICIOS MÁS SALUDABLES...
LA NUEVA NORMALIDAD



SISTEMA DE CONTROL



SWITCH DE FLUJO
SERIE FS-2



SWITCH DE FLUJO



VÁLVULAS DE BOLA
PARA UMA



VÁLVULA F&C
2 Y 3 VÍAS



VÁLVULAS DE GLOBO
PARA UMA
SERIE V501



VÁLVULAS DE GLOBO
PARA UMA
SERIE VGF



ACTUADOR
PARA DAMPER VBN
SERIE MN



ACTUADOR
PARA DAMPER
SERIE ML



ACTUADOR
PARA VGF/V501
SERIE ML7984A4009



ACTUADOR
PARA VGF/V501
SERIE ML742



ACTUADOR
PARA DAMPER/VGF/V501
SERIE M6,M72,M91

AUTOMATIZACIÓN DE EDIFICIOS



CONTROLADOR
5 ENTRADAS
SERIE VLC-550-E



CONTROLADOR
6 ENTRADAS
SERIE VLC-660R-E



CONTROLADOR
8 ENTRADAS
SERIE VLC-853-E



CONTROLADOR
11 ENTRADAS
SERIE VLC-1188-E



CONTROLADOR
16 ENTRADAS
SERIE VLC-16160-E



CONTROLADOR
16 ENTRADAS
SERIE VLCA-1688



TARJETA MODBUS
SERIE FLG



REPETIDOR
SERIE MSTP-REP



DISPLAY CON SENSOR
SERIE MS4-TH



INNCOM
by Honeywell

INNOVACIONES TECNOLÓGICAS PARA EL CONFORT RESIDENCIAL



LÁMPARA UV
SERIE UV100E2009



CABLE
GÉNESIS



ACUASTATO
SERIE L40 / L60 / L67 / T99



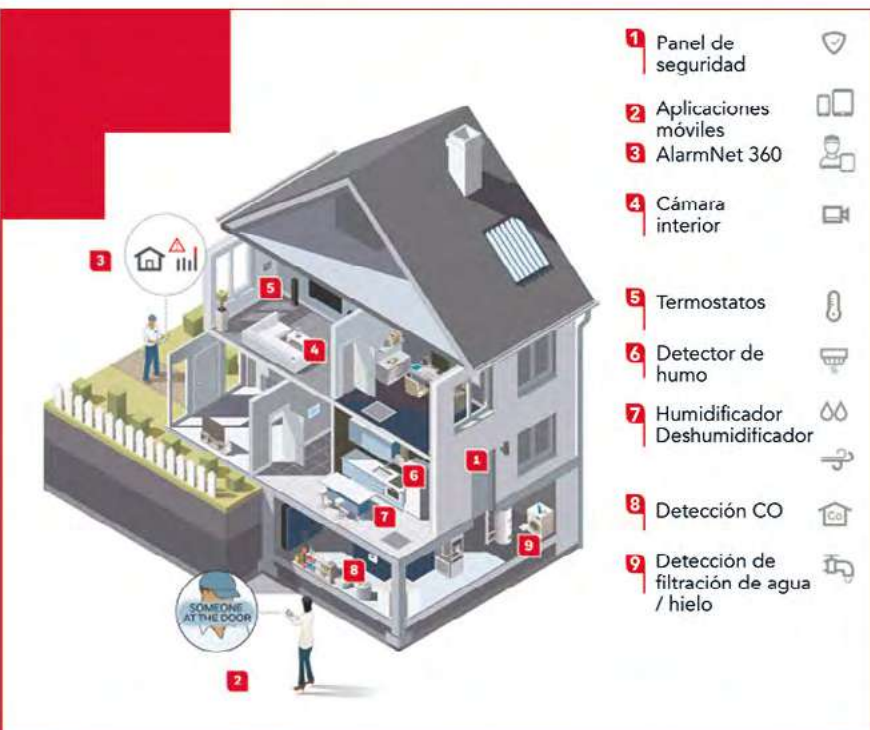
ELIMINADORA
DE AIRE
SERIE FV183



TRANSFORMADORES
PRIMARIO / SECUNDARIO
SERIE AT



MÓDULO DE IGNICIÓN
SERIE S86



VÁLVULA DE CARTUCHO
PARA F&C
SERIE VC



VÁLVULA
PARA F&C
SERIE VU

TERMOSTATOS



FAN & COIL
SERIE T6811DP08



FAN & COIL
3 VELOCIDADES
SERIE TF418



FAN & COIL
3 VELOCIDADES
SERIE T6861



FAN & COIL
3 VELOCIDADES
SERIE T63731017



EXPANSIÓN DIRECTA
1H/1C
SERIE TH1110DV1009



EXPANSIÓN DIRECTA
1H/1C
SERIE E1PRO



EXPANSIÓN DIRECTA
2H/2C
SERIE TH52201D1003



EXPANSIÓN DIRECTA
2H/2C
SERIE TH6220U2000



EXPANSIÓN DIRECTA
2H/2C
SERIE TH9320WF5003



EXPANSIÓN DIRECTA
3H/2C
SERIE TH8



AUTOMATIZACIÓN DE EDIFICIOS

TERMOSTATOS



ELECTROMECÁNICO
F&C 2 TUBOS
SERIE T2000EAC-0C0



DIGITAL
F&C/UMA/DAMPER
SERIE T7200-TB21-9JS0



DIGITAL
F&C / TOUCH
SERIE T9200-TF20-1JS0



DIGITAL
F&C 3 VELOCIDADES
SERIE FCP-NA-701



EXPANSIÓN DIR.
Prog. 5+1+1 días
SERIE P621U-010



EXPANSIÓN DIR.
Prog. 5+2 días
SERIE P521U-010



EXPANSIÓN DIR.
Prog. 7 días/2C-1H
SERIE P721UT-010



EXPANSIÓN DIR.
Prog. 7 días/2C-2H
SERIE P722U-010



EXPANSIÓN DIR.
NO PROGRAMABLE
SERIE PSD111B-010P



GUARDA
CHICA
SERIE BB2001



GUARDA
GRANDE
SERIE BB3001

VÁLVULAS Y ACTUADORES



VÁLVULAS F&C
SERIE JT



DE GLOBO
SERIE VG7000



DE BOLA
SERIE VG1000



MARIPOSA
SERIE VF

ACTUADORES DE CLIMATIZACIÓN



ACTUADOR PARA VÁLVULAS DE ZONA
SERIE JG-13



DE CARTUCHO
SERIE VG4000

+



ACTUADOR
SERIE VA-7000



ACTUADORES



MODULANTE
SERIE M9124-GGA-2



ON-OFF / FLOTANTE
SERIE M9124-AGA-2



ON-OFF / FLOTANTE
SERIE M9124-AGC-2



MODULANTE
SERIE M9124-GGC-2



ACUASTATO
SERIE A19ABC-41C



**CONTROL DE
TEMPERATURA**
SERIE A421ABC-02C



**CONTROL
ELECTROMECÁNICO**
SERIE P28



**CONTROL DE PRESIÓN
ALTA-BAJA-DUAL**
SERIE P70 / P170



**CONTROL DE PRESIÓN
PARA REFRIGERANTES**
SERIE P77 / P78



**CONTROL DE PRESIÓN
ELECTRÓNICO**
SERIE P470



**SWITCH
DE ACEITE**
SERIE P545



**CONTROL DE
REFRIGERACIÓN**
SERIE TC3



**INTERRUPTOR
DE FLUJO DE AIRE**
SERIE F262KDH-01C



**INTERRUPTOR
DE FLUIDOS**
SERIE F261KAH-V01C



**INTERRUPTOR
FLOTADOR**
SERIE F263



**SWITCH DE PRESIÓN
ENCAPSULADOS**
SERIE P100



**SWITCH DE PRESIÓN
DIFERENCIAL**
SERIE P32AF-2C



TERMOPOZO
SERIE WEL11A-601R



**VÁLVULAS
REGULADORAS**
SERIE V46



VÁLVULA PILOTO
SERIE H15



VÁLVULA PILOTO
SERIE H19RA-2C



VÁLVULA SOLENOIDE
SERIE H91DA-7C



INTERRUPTOR PILOTO
SERIE L62GB-3C



TERMOPILA UNIVERSAL
SERIE T36A1-1H



TERMOPILAS
SERIE K

CONTACTORES DE MERCURIO

CARACTERÍSTICAS

Los contactores de mercurio están diseñados para trabajar bajo las condiciones más adversas de temperatura, humedad y polvo en la industria, por lo que se han ganado su lugar en el campo eléctrico.

Los contactores son completamente cerrados y su contenedor inoxidable está encapsulado con resina epóxica para prevenir daños ocasionados por la humedad.



CONTACTOR
3 POLOS, 35A
SERIE 335NO-120AH-18



CONTACTOR
3 POLOS, 60A
SERIE 360NO-120AH-18



CONTACTOR
3 POLOS, 100A
SERIE 3100NO-120AH



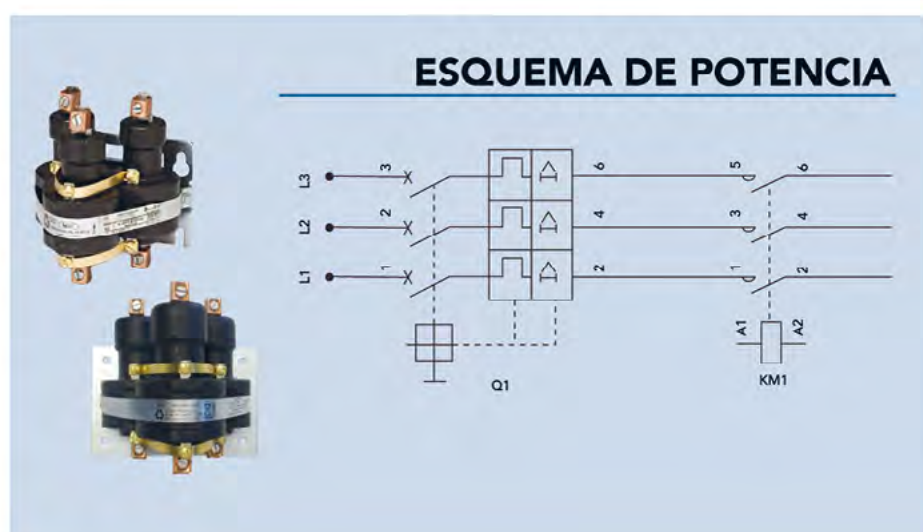
CONTACTOR
2 POLOS, 35A
SERIE 235NO-24D-18



CONTACTOR
2 POLOS, 60A
SERIE 260NO-220AH-18



CONTACTOR
2 POLOS, 100A
SERIE 2100NO-120-AH



CONTACTOR
1 POLO, 100A
SERIE 100NO-120AH

AUTOMATIZACIÓN DE FÁBRICAS

SENSORES



INDUCTIVO
HASTA 100mm



PROXIMIDAD
CON METAL FACE



PROXIMIDAD ANÁLOGA
DETECTA OBJETOS
METÁLICOS



PROXIMIDAD AS-i
INTERCOONECTABLE
CON SENSORES



PROXIMIDAD
RESISTENTE A PRESIÓN
HASTA 350 BAR



PROXIMIDAD
RANGO: CONMUTACIÓN
EXTENDIDO



PROXIMIDAD
SALIDA NAMUR
PARA ZONAS PELIGROSAS



PROXIMIDAD
PARA ACTUADORES
DE VÁLVULAS



PROXIMIDAD ANG.
DETECCIÓN DE METALES
FERROSOS Y NO FERR.



PROXIMIDAD
RANURADOS Y
HERRADURA



PROXIMIDAD
PROTECCIÓN IP69K
IDEAL PARA ALIMENTOS



PROXIMIDAD
RESISTENTES A
SOLDADURA



PROXIMIDAD
FUNCIÓN DE SEGURIDAD
AUTOMÁTICA (OFF)



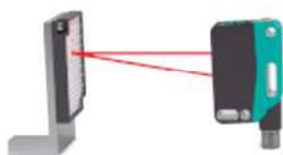
CAPACITIVOS
DETECCIÓN DE MATERIALES
CONDUCTIVOS Y NO COND.



CAMPOS MAGNÉTICOS
SIN CONTACTO PARA
MONTAJE EN CILINDRO



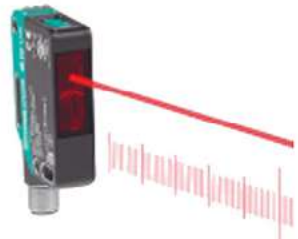
FOTOELÉCTRICO
BARRERA
UNIDIRECCIONAL



ÓPTICOS
BARRERA POR
REFLEXIÓN



FOTOELÉCTRICO
DETECCIÓN DIRECTA
EN DISTANCIAS CORTAS



CONMUTACIÓN
CON TECNOLOGÍA
DE MEDICIÓN



FIBRA ÓPTICA
ALTAS TEMPERATURAS
Y ESPACIOS REDUCIDOS



HORQUILLA Y
HERRADURA
BANDAS CON VIBRACIONES



CONTRASTE Y
CROMÁTICOS



REJILLAS ÓPTICAS
DETECCIÓN DE VOLÚMENES
Y ÁREAS GRANDES



EMISORES
ÓPTICOS DE DATOS



ULTRASÓNICOS
PARA COMUNICACIÓN
INALÁMBRICA



ENCODERS
INCREMENTALES Y
ABSOLUTOS



SISTEMAS DE
POSICIONAMIENTO



COMUNICACIÓN
INDUSTRIAL



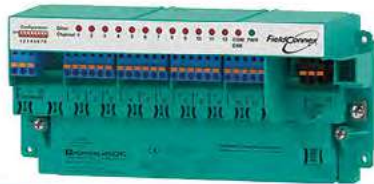
AS-INTERFACE & IO-LINK
PERMITE LA INTEGRACIÓN DE LAS UNIDADES DE NEGOCIO,
PARA LA OPORTUNA DISPONIBILIDAD DE DATOS



AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS



BARRERAS DE SEGURIDAD
INTRÍNSECAS
APROBACIÓN SIL/AMB. MARINOS



INFRAESTRUCTURA DE BUS
DE CAMPO
FIELDCONNEX ETHERNET-APL



SISTEMAS E/S REMOTAS
TOPOLOGÍA PARA SISTEMAS EN
ZONA 1 Y ZONA 2



DISPOSITIVOS MÓVILES
DE SEGURIDAD INTRÍNSECA
SERIE ECOM



EQUIPAMIENTOS DE
PROTECCIÓN CONTRA
EXPLOSIONES ELÉCTRICAS



SISTEMAS DE PRESURIZACIÓN
Y PURGA (X, Y, Z, EX PBX, EX PYB,
EX P2C & ENVIRO-LINE)



SISTEMAS HMI
MONITORES, CAJAS IND.,
SOFTWARE Y DISPOSITIVOS
PERIFÉRICOS



MEDICIÓN DE NIVEL



SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN AUTOMÁTICOS



Todas las áreas de la industria alimentaria requieren estándares de higiene diferentes.

Rittal ofrece la solución adecuada para todas las aplicaciones, desde el armario y la distribución de corriente hasta la climatización. Todo encaja y naturalmente, la infraestructura T.I. no es ninguna excepción.



CLIMATIZACIÓN
MONTAJE Y MANTENIMIENTO
SIN HERRAMIENTAS

REFRIGERADORES
SERIE TOP THERM BLUE Y BLUE+

CHILLER TOP THERM
SERIE BLUE Y BLUE+

ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN



GABINETES
POLIESTER Y METÁLICOS
SERIE AX



AUTOSOPORTADOS
SERIE VX SE



CAJAS DE BORNES
Y ARMARIOS COMPACTOS
SERIE HYGIENIC DESIGN (HD)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL

INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA



CLEMAS
MONTAJE EN RIEL DIN
PUSH IN CAGE CLAMP



CLEMAS
FRECUENCIA 0.1Hz A 120Hz PUSH
IN CAGE CLAMP



CONECTORES
FIJACIÓN CON PALANCA



RELEVADORES &
OPTOCOPLADORES



FERRULES
CRIMPABLES
COMPATIBILIDAD DE CALIBRES



FUENTES DE PODER
TEMP. -40 a 70° C
VOLTAJE 1 a 40 A

SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN



SISTEMAS DE E/S
AUTOMATIZACIÓN DE
ARMARIOS (INT./EXT.)



CAJAS DE SENSORES
PLUG & PLAY
PROTECCIÓN IP67/IP68

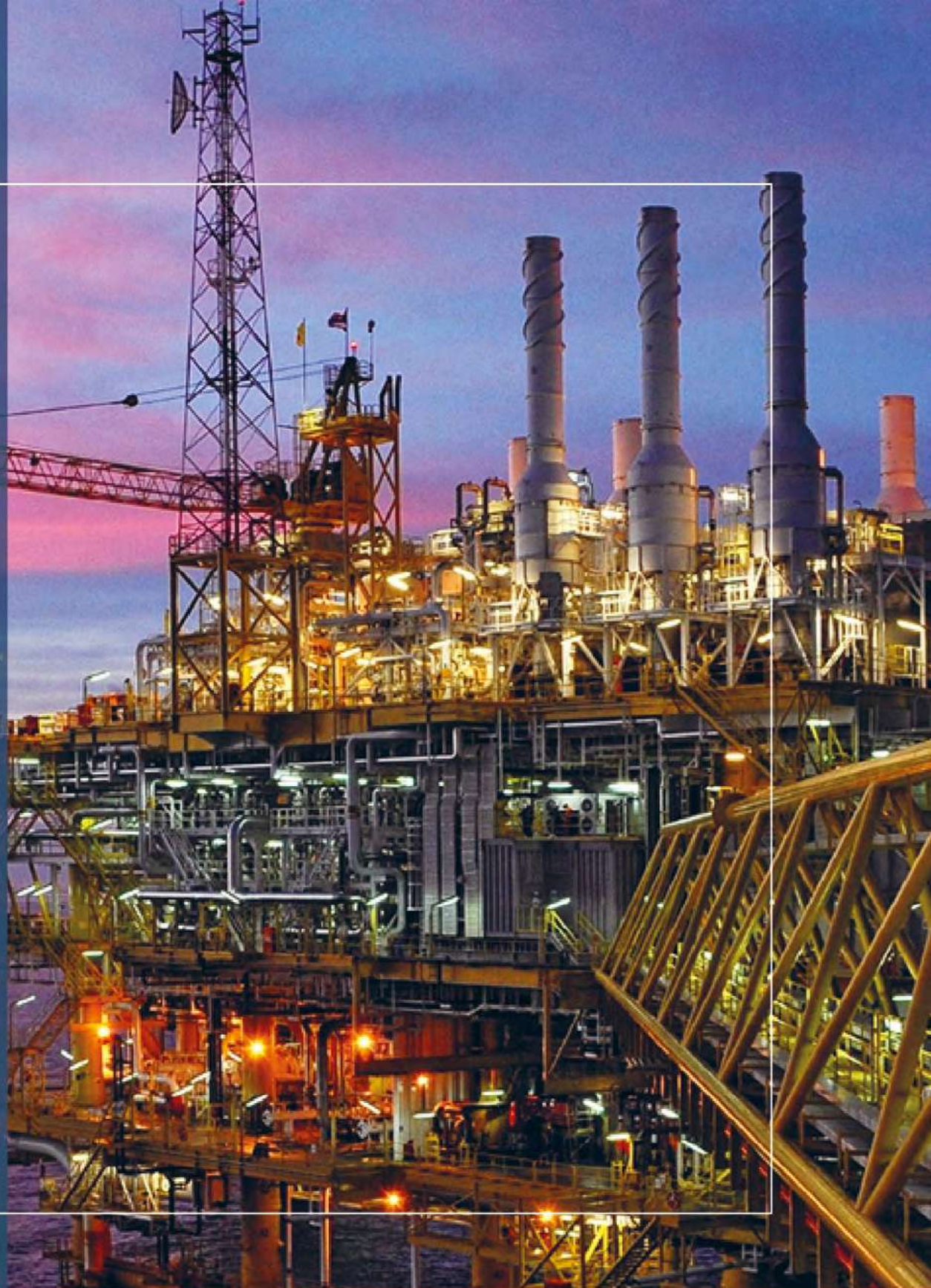


PANEL TÁCTIL HMI's
4.3" HASTA 10.1"
ADMITE HTML5



SWITCH INDUSTRIAL
CERTIFICACIÓN
PROFINET CC.B





INSTRUMENTACIÓN

TRANSFORMADORES



Transformadores de núcleo de hierro

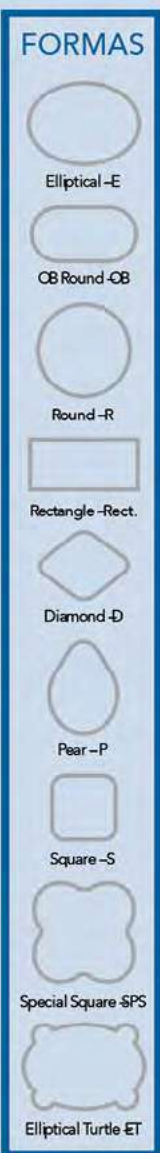
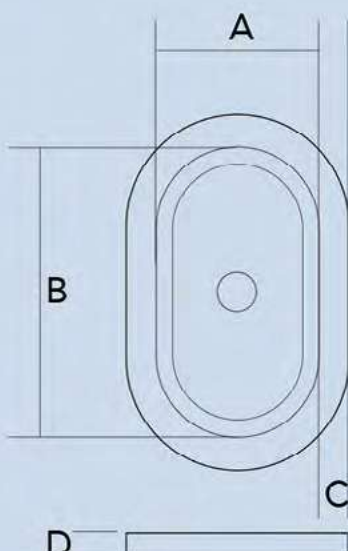
- Disponibles para cualquier tipo de quemador
- Diseño en porcelana para soportar altas temperaturas
- Adaptable a 6 posiciones



JUNTAS DE GOMA

CÓMO SOLICITAR UN PEDIDO:

- INDIQUE LAS DIMENSIONES INTERIORES (A y B)
- EL ANCHO DE LA BRIDA (C)
- EL ESPESOR (D)
- LA FORMA.



BUJÍAS Y ELECTRODOS DE IGNICIÓN



ELECTRODOS DE IGNICIÓN



TERMINALES PARA ELECTRODOS



BUJÍAS PARA CHISPA

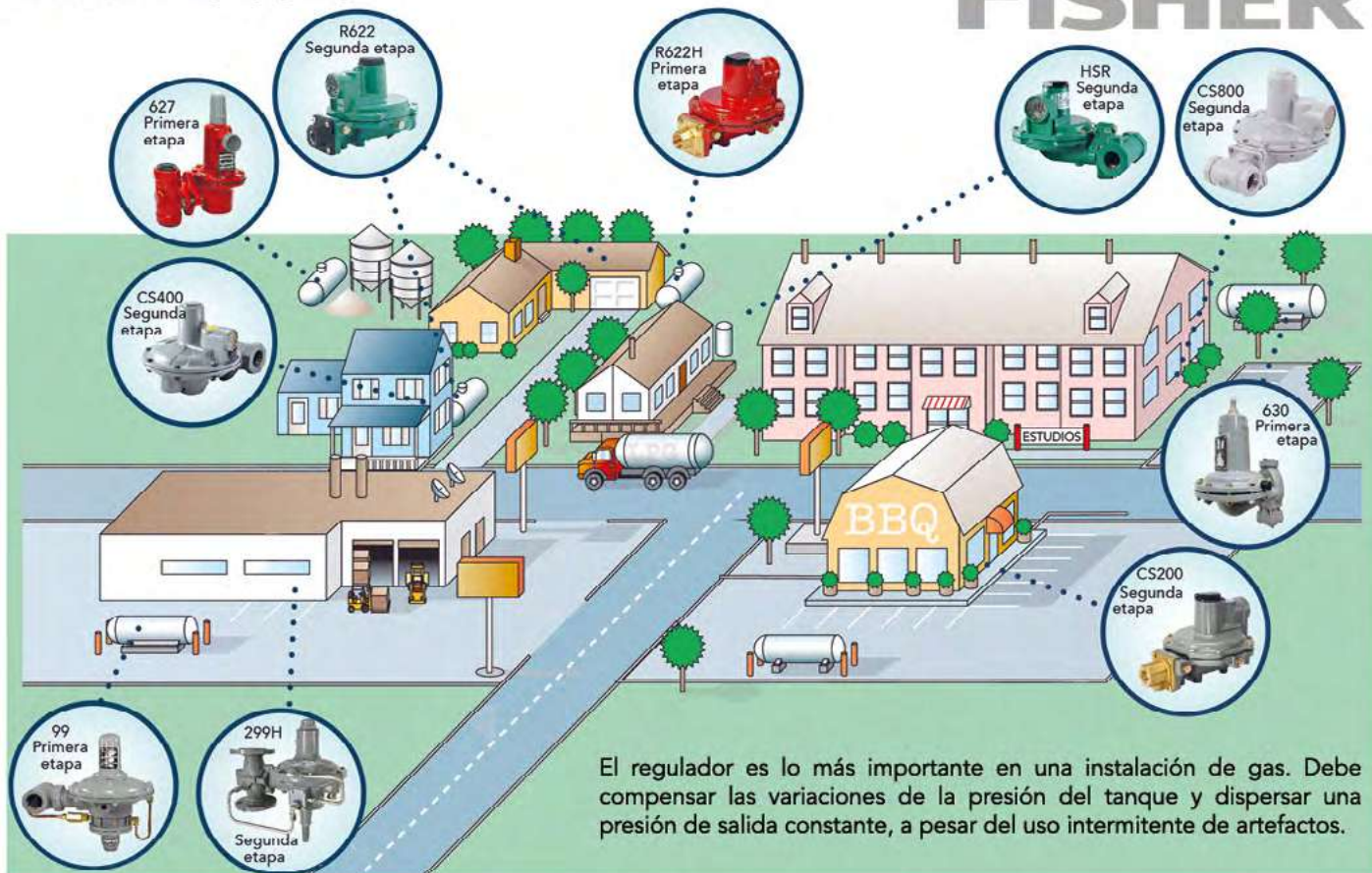


CABLES DE IGNICIÓN



REGULADORES DE GAS LP

MAPA DE APLICACIONES



PRODUCTOS PARA PROCESOS DE COMBUSTIÓN

RIELLO
BURNERS



QUEMADOR DE GAS
280000 a 800000 btu's
SERIE 40GS20



VARILLA
DE IGNICIÓN
SERIE 3006709



ELECTRODO
DE IONIZACIÓN
SERIE 3006706



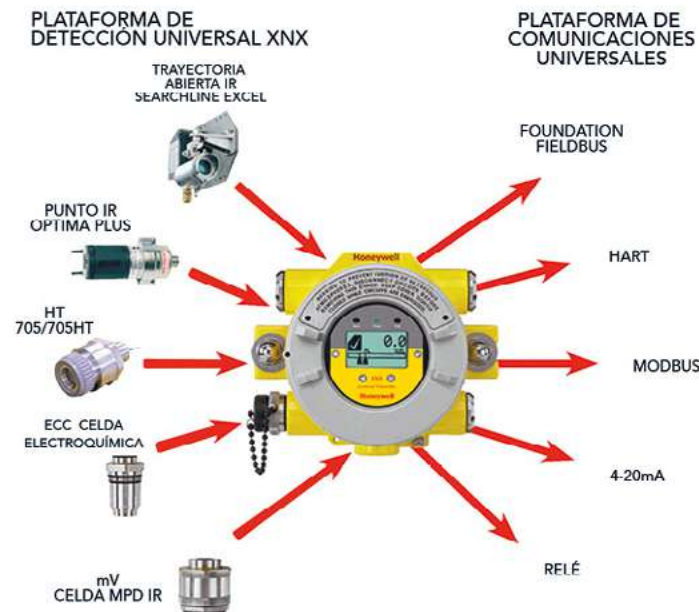
QUEMADORES
RIELLO

DETECCIONES DE GASES PELIGROSOS

Las fugas accidentales de gas representan una gran amenaza para las propiedades, el medio ambiente y la vida humana. Por lo tanto, Honeywell Analytics fabrica una gama completa y exhaustiva de productos para la detección de gases explosivos, tóxicos y deficiencia de oxígeno.

TRANSMISOR UNIVERSAL

SERIE XNX



Compatible con una gran gama de sensores de tipo electroquímico, perla catalítica e infrarrojos, y con controladores de monitoreo de gas o PLC. Ideal para detección de gas, asegurando protección en todas las condiciones.

DETECTORES

INDUSTRIAL

SERIE SENSEPOINT XCD



Supervisa los riesgos derivados de la presencia de gases inflamables, tóxicos y deficiencia de oxígeno, tanto en interiores como en exteriores.



DE AMONIACO (NH₃)

SERIE EC-FX-NH3

Alta protección en procesos de refrigeración para la detección de fugas de amoniaco.

GASES COMERCIALES

SERIE E3 POINT



Detección oportuna de gases tóxicos y combustibles en áreas comerciales.



DE FUEGO

SERIE FS20X y FS24X

Detección de incendios causados por combustibles, hidrocarburos y no hidrocarburos.

Tecnología UV/IR o triple IR.

TECNOLOGÍA DE DETECCIÓN

INTERRUPTORES



DE LÍMITE-CARRERA
DE USO GENERAL
SERIE 1LS56-L



DE LÍMITE-CARRERA
DE USO GENERAL
SERIE 8LS1



DE LÍMITE-CARRERA
DE USO GENERAL
SERIE GLAA01A1B



DE LÍMITE-CARRERA
PRUEBA DE EXPLOSIÓN
SERIE EX-AR



DE LÍMITE-CARRERA
PRECISIÓN COMPACTO
SERIE BZE6-2RN2



DE LÍMITE-CARRERA
ENCAPSULADOS
SERIE BAF1-2RN18-LH



DE LÍMITE-CARRERA
MINIATURA
SERIE 914CE2-6



RELEVADOR
ENCAPSULADO
SERIE SZR-LY2-1-AC24V



CON ACTUADOR DE
ÉMBOLO DE PULSACIÓN
SERIE BZ-2RDS-A2-S



CON ACTUADOR
ÉMBOLO SUPERIOR
SERIE BZ-2RS-A2



CON ACTUADOR
ÉMBOLO CON RODILLO
SERIE BZ-2RQ181-A2



CON ACTUADOR
DE PALANCA
SERIE BZ-2RW82-A2



TRANSDUCTOR
DE PRESIÓN
SERIE SPTMA0050PG5W02



ACTUADOR
PALANCA FLEXIBLE
SERIE 9PA58



ACTUADOR DE
PALANCA AJUSTABLE
SERIE LSZ52



ACTUADOR TIPO
BRAZO ARTICULADO
SERIE 6PA2

VÁLVULAS AUTOMÁTICAS



VÁLVULAS DE BOLA
CUERPO DE 3 PIEZAS
SERIE 912



VÁLVULAS DE BOLA BRIDADA
CUERPO DE 2 PIEZAS
SERIE 5128 / 924



VÁLVULAS DE MARIPOSA
TIPO WAFER/LUG
SERIE 5114/5115/5140/5144



VÁLVULAS DE BOLA
SERIE 910/911/910W/922/918



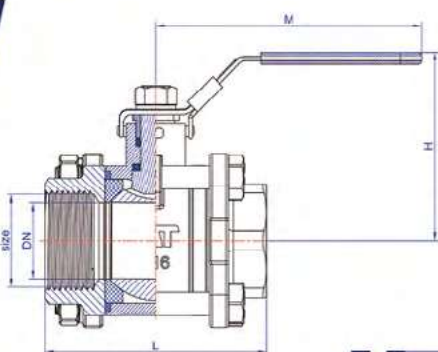
VÁLVULAS DE FUNDICIÓN
MARIPOSAS DE HIERRO DÚCTIL
SERIE 5114/5115/5140/51143



VÁLVULAS DE LATÓN
SERIE 400 Y 600 WOG
SERIE 150 Y 250 WOG



dominion.com.mx



MT
VALVES AND FITTINGS

CONTROL DE MOVIMIENTO, Y TECNOLOGÍA DE FLUIDOS

TRATAMIENTO DE AIRE

El correcto tratamiento del aire es esencial para el buen funcionamiento de las líneas de aire comprimido. Norgren posee una gran reputación en esta área, ya sea en líneas simples o complejas, con montaje individual o en combinación.



FILTRO-REGULADOR-
LUBRICADOR



FILTROS - REGULADORES



FILTROS



LUBRICADORES



REGULADORES

ACTUADORES

También conocidos como cilindros neumáticos, se utilizan para proporcionar movimiento y fuerza a las aplicaciones de automatización industrial.

La gama de actuadores Norgren se compone de: cilindros compactos, heavy duty, sin vástago, línea redonda, IVAC y actuadores anticorrosión en acero inoxidable.



VÁLVULAS NEUMÁTICAS Y DE PROPÓSITO GENERAL

Las válvulas Norgren pueden ser simples o complejas; el portafolio incluye válvulas de control direccional, proporcionales, accionamiento neumático y requisitos ATEX.



PRESOSTATOS

Se utilizan para controlar los niveles de presión en un sistema neumático de forma automática, en funciones complejas de aire, agua, hidráulicas o cualquier fluido neutro.

Los presostatos electrónicos son útiles en aplicaciones donde el interruptor de presión mecánico clásico no es adecuado.



RACORES, MANGUERAS Y ACCESORIOS

Norgren cuenta con un amplio portafolio de productos que son de vital importancia ya que éstos conectan a otros para hacerlos funcionar.

Los racores cuentan con más de 10,000 figuras y tamaños.



VARIADORES DE VELOCIDAD

Los variadores de frecuencia AC-10 de Parker pueden ayudar a reducir el consumo de energía eléctrica y alcanzar los objetivos de sustentabilidad a tu compañía.



APLICACIONES

- Torres de enfriamiento
- Sopladores para quemador
- Manejadoras de aire
- Ventiladores de extracción



- Agua de proceso
- Agua de enfriamiento
- Riego en agricultura
- Plantas de tratamiento

- Prensas
- Moldes para vaciado
- Vulcanizado
- Inyección de plástico



CATÁLOGO DE PRODUCTOS



VARIADOR C. ALTERNA
VOLTAJE 1*230 VAC
3*230 VAC
3*380 a 480 VAC
POTENCIA 0.5HP -250HP (IP20)
SERIE AC-10



VARIADOR C. ALTERNA
VOLTAJE 3*380 a 480 VAC
POTENCIA 1-600HP
SERIE AC-30



VARIADOR C. DIRECTA
VOLTAJE 3*220 a 500 VAC
SERIE 590CD

CONTROL DE FLUIDOS

CONTROL Y MEDICIÓN DE ENERGÍA



VÁLVULAS SOLENOIDES
2, 3, 4 Y 5 VÍAS



VÁLVULAS ANGULARES
SERIE PA



VÁLVULAS MODULANTES
SINCLAIR COLLINS SERIE K



VÁLVULA DE PROCESO
SINCLAIR COLLINS SCV ON-OFF



VÁLVULA TIPO PISTÓN
SERIE SC2000 | 400PSI



VÁLVULA ALTA PRESIÓN
SINCLAIR COLLINS SERIE HP



REGULADOR
ELECTROMECÁNICO
DE PRESIÓN



COLECTORAS DE POLVO
PRESIÓN HASTA 80PS



FLUJÓMETRO ELECT.
TIPO VÓRTEX
SERIE PF



VÁLVULA CHECK
TIPO PISTÓN
SERIE L194

SOLUCIONES EN NEUMÁTICA

TRATAMIENTO Y PREPARACIÓN DE AIRE COMPRIMIDO



PURGAS ELÉCTRICAS
AUTOMÁTICAS
PRESIÓN: 230 PSI (16 BAR)



TRAMPAS AUTOMÁTICAS
DE CONDENSADO
PRESIÓN: 250 PSI (17.2 BAR)



SEPARADORES DE LÍQUIDOS
PURGA AUTOMÁTICA
PRESIÓN: 22-232PSI (1.5-16BAR)



LUBRICADORES
RANGOS: 0 a 80°C
PRESIÓN: 250 PSI (17.2 BAR)



FILTROS DE PARTÍCULAS
RANGOS: 0 a 80°C
PRESIÓN: 300 PSI (20.7 BAR)



FILTROS COALESCENTES
PURGA MANUAL/AUTOMÁTICA
PRESIÓN: 300 PSI (20.7 BAR)



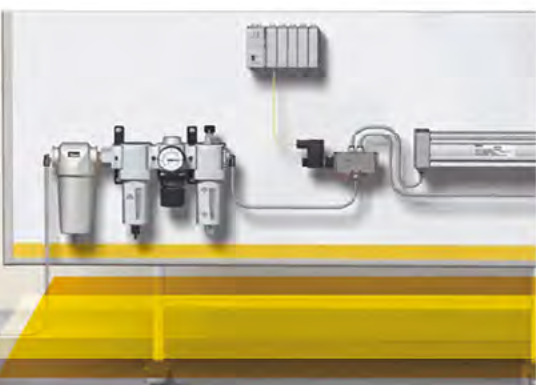
REGULADORES DE PRESIÓN
CON Y SIN MANÓMETRO
PRESIÓN: 200 PSI (20.7 BAR)



FILTROS/REGULADORES
PURGA MANUAL/AUTOMÁTICA
PRESIÓN: 250 PSI (17.2 BAR)



SECADORES DE AIRE
REFRIGERATIVOS Y DESECANTES
PRESIÓN: 232 PSI (16 BAR)

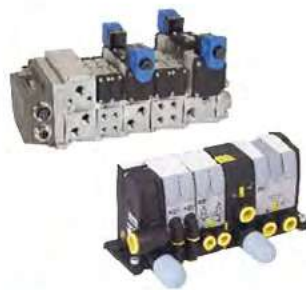


FRL
PURGA MANUAL/AUTOMÁTICA
PRESIÓN: 250 PSI (17.2 BAR)

VÁLVULAS NEUMÁTICAS



DIRECCIONALES EN LÍNEA
PUERTO: NPT / BSPP (G)
PRESIÓN: 232 PSI (16 BAR)



SUB-BASE Y MANIFOLDS
PUERTO: NPT/BSPP (G)/BSPT (R)
PRESIÓN: 145 PSI (10 BAR)



AHORRADORES DE AIRE
PUERTO: NPT / BSPP (G)
PRESIÓN: 116 PSI (8 BAR)



ACCIONAMIENTO MANUAL
PUERTO: NPT / BSPP (G)
PRESIÓN: 232 PSI (16 BAR)



DE BLOQUEO CON VENTEO
PUERTO: NPT / BSPP (G)
PRESIÓN: 300 PSI (20.7 BAR)



ARRANQUE SUAVE
PUERTO: NPT / BSPP (G)
PRESIÓN: 250 PSI (17 BAR)



REGULADORAS DE FLUJO
PUERTO: NPT / BSPP (G)
PRESIÓN: 250 PSI (17 BAR)



CHECK (ANTIRRETO)RNO
PUERTO: NPT / BSPP (G)
PRESIÓN: 250 PSI (17 BAR)



SILENCIADORES
PUERTO: NPT / BSPP (G)
PRESIÓN: 250 PSI (17 BAR)



DE ESCAPE RÁPIDO
PUERTO: NPT / BSPP (G)
PRESIÓN: 200 PSI (13.78 BAR)



Parker

ACTUADORES NEUMÁTICOS



NORMA ISO 15552
Ø DE ÉMBOLO 32 a 320mm
PRESIÓN: 145 PSI (10 BAR)



CUERPO REDONDO
Ø DE ÉMBOLO 5/16 a 3 in
PRESIÓN: 145 PSI (10 BAR)



NORMA NFPA
Ø DE ÉMBOLO 1.5 a 8 in
PRESIÓN: 145 PSI (10 BAR)



COMPACTO
Ø DE ÉMBOLO 20 a 100mm
PRESIÓN: 145 PSI (10 BAR)



MOTORES NEUMÁTICOS
HASTA 5000W
APROBACIÓN ATEX CE Ex

ACTUADORES DE GIRO
45° 90° 180° 270° 360°
PRESIÓN: 150 PSI (10.3 BAR)

FUELLES NEUMÁTICOS
TAMAÑOS: 2 3/4 a 26 in
CARRERA DE 45 a 375mm

VACÍO

- Generadores de vacío
- Ventosas
- Sensores
- Filtros
- Reguladores
- Respiraderos



ELECTROMECÁNICA



CILINDROS ELÉCTRICOS

- ACTUADORES LINEALES • DE TORNILLO DE ALTA FUERZA • TORNILLO DE FUERZA EXTREMA Y CAPACIDAD BAJA A MEDIA TIPO TORNILLO DE CABEZA / TORNILLO DE BOLAS.



REDUCTORES

- TAMAÑOS NEMA TIPO LINEAL • TIPO ÁNGULO (DERECHO, IZQUIERDO) • DE DOBLE DISCO

POSICIONADORES LINEALES Y ROTATIVOS

- TECNOLOGÍA DE TORNILLO • BANDA • MOTOR LINEAL



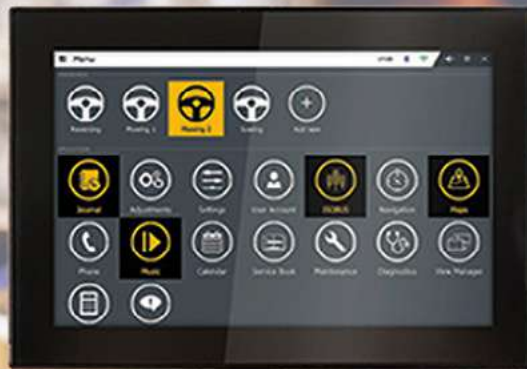
VISUALIZACIÓN HMI



SERVOMOTORES LINEALES Y ROTATIVOS

LOS MOTORES ROTATIVOS PROPORCIONAN UN PAR TORSO ALTO Y MOVIMIENTO ROTATIVO SIN ENGRANAJE.
LOS LINEALES BRINDAN UNIFORMIDAD Y EXACTITUD DE BOBINADO.

MÓDULO DE VISUALIZACIÓN



DRIVE'S / CONTROLLERS

Cuenta con capacidad de control integrado, Ethernet/IP y múltiples protocolos de operación.



Intelligent Parker
Amplifier IPA



PSD Series



PD Series



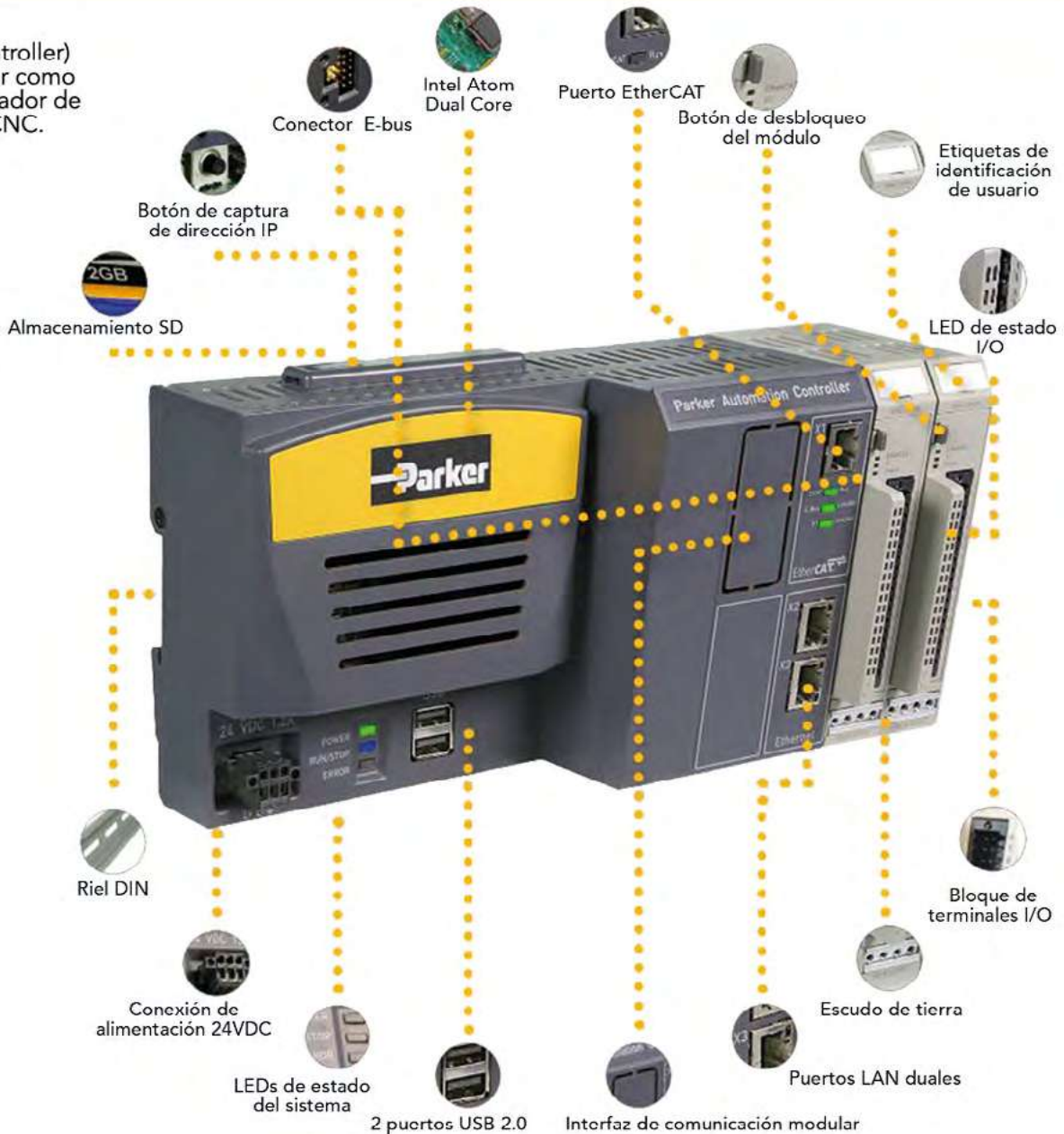
Aries Series



Compax 3 Series

CONTROL DE MOVIMIENTO Y MÁQUINAS

El PAC (Parker automation controller) puede funcionar como un PLC, controlador de movimiento y CNC.



REFRIGERACIÓN INDUSTRIAL



VÁLVULAS



REGULADORAS DE PRESIÓN
SERIE A4A

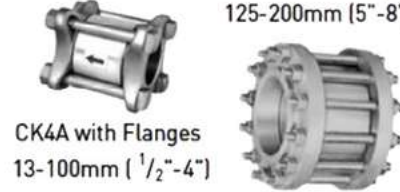


MANÓMETROS



VÁLVULAS SOLENOIDES

CK4A with Flanges
125-200mm (5"-8")



VÁLVULA CHECK
SERIE CK4A



FILTROS
SERIE RSF y RSW



VÁLVULAS MANUALES
SERIE FPT, SW, WN



VÁLVULAS DE SEGURIDAD



Refrigerant Liquid
Level Float Switch (LLSS)

LÍQUIDOS REFRIGERANTES
SWITCH FLOTADOR DE NIVEL
SERIE LLSS



DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD Y CONTROL DE PRESIÓN



VÁLVULAS DE SEGURIDAD
Y SEGURIDAD / ALIVIO



VÁLVULAS DE SEGURIDAD
TIPO ARGOLLA 678



VÁLVULAS REGULADORAS
Y REDUCTORAS DE PRESIÓN



VÁLVULAS DE ALIVIO Y
REGULADORAS DE CONTRAPRESIÓN



VÁLVULAS DE AIRE



VÁLVULAS DE AGUJA



FILTROS TIPO Y



OTROS PRODUCTOS

DISTRIBUCIÓN DE VAPOR

TRAMPAS DE VAPOR



SERIE WD600 / WD600L



SERIE WD900S



SERIE TT25B / TT125



SERIE FT600



SERIE WT2500



SERIE 1044

BOMBA PARA CONDENSADO



SERIE PMPC



SERIE PMPLS



SERIE PMPT

REGULADORES



SERIE O



SERIE B



SERIE W94

VÁLVULAS



DE SEGURIDAD
SERIE WSVB



DE CONTROL
SERIE HB



REGULADORAS
CON PILOTO
SERIE HD PT



REGULADORAS
CON PILOTO
SERIE HDT

OTROS PRODUCTOS



TERMOPOZO



REGULADORES
DE TEMPERATURA



FILTRO
SERIE WCSY, WSSY



FILTRO
SERIE WCIY



MEDICIÓN

INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN Y CONTROL

MANÓMETROS



CONEXIÓN POST.
CARÁTULA 2"
SERIE 15/51/14



SECO
CARÁTULA 4"
SERIE 51/100/4



BAJA PRESIÓN
CARÁTULA 4"
SERIE 61R/100



PATRÓN
CARÁTULA 6"
SERIE 91P/160/25K



LLENADO DE GLICERINA
CARÁTULA 2 1/2"
SERIE 91V/63/11



LLENADO DE GLICERINA
CARÁTULA 2 1/2"
SERIE 255V/63/11-4



LLENADO DE GLICERINA
CARÁTULA 2 1/2"
SERIE 291V/63/7



CONEXIÓN INF.
CARÁTULA 1 1/2"
SERIE 911V



CONEXIÓN INF.
CARÁTULA 2 1/2"
SERIE 2000CB/63/1



CONEXIÓN INF.
CARÁTULA 4"
SERIE 2000SS/100/11



LLENADO DE GLICERINA
CARÁTULA 2 1/2"
SERIE 2005CBV/63/7



SECO
CARÁTULA 2 1/2"
SERIE 2005SS/63/14



TERMÓMETRO
VÁSTAGO 9"
SERIE BMP-3X9 0-50°C



CONEXIÓN INF.
CARÁTULA 2 1/2"
SERIE OZ6320-H2



JUNTA
ROTATIVA
SERIE QS-G20-8-RH



VÁLVULA
CHECK
SERIE WSSCV-14-N-0

ANÁLISIS TERMOGRÁFICO

CÁMARA TERMOGRÁFICA



COMPACTA
RES. IR 128 x 96PX
SERIE C3-X / C5



IR CON MSX Y WIFI
RANGO -20 a 550°C
SERIE E5-XT/E6-XT/E8-XT



DE MANO
RANGO -20 a 1550°C
SERIE E54/E76/E86



PROFESIONAL
RANGO -20 a 1550°C
SERIE T530/T540



TERMÓMETRO IR
TERMOPAR TIPO K
SERIE TG56



MÓDULO SMARTPHONE
RANGO -10 a 120°C
SERIE FLIR ONE



VENTANAS DE
INSPECCIÓN



CÁMARA TÉRMICA
IMAGEN MSX
SERIE TG165-X



AMPERÍMETRO
REG. DE DATOS
SERIE CM275



AMPERÍMETRO
RMS Y MODO VFD
SERIE CM74



MULTÍMETRO
CON CÁMARA IR
SERIE DM285



MULTÍMETRO
SIN CÁMARA IR
SERIE DM91



CON WIRELESS
PARA iOS Y ANDROID
SERIE ONE EDGE PRO



CÁMARA TÉRMICA
RES. IR 160 x 120PX
SERIE TG267



DETECTOR DE
CORRIENTE
SERIE VP50-2

MANTENIMIENTO PREDICTIVO, DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

DIAGNÓSTICO PREVENTIVO



MEDIDOR DE VIBRACIONES
SERIE 407860



MEDIDOR DE VIBRACIONES
SERIE VB450



MEDIDOR/ CALIBRADOR
SERIE PRC15

PINZAS AMPERIMÉTRICAS



AMPERÍMETRO
SERIE EX830



PINZA AMPERIMÉTRICA
SERIE EX655



PINZA AMPERIMÉTRICA
SERIE MA63



AMPERÍMETRO DE 400 A
SERIE MA445

PROBADORES DE AISLAMIENTO, RESISTENCIA



PROBADOR DE
SECUENCIA / FASES
SERIE 480400



MILIOHMMETRO
MEDIDAS KELVIN
SERIE 380580



MEGAOHMMETRO
PORTÁTIL
SERIE 380260



OSCILOSCOPIO
DIGITAL 2 CANALES
SERIE MS420

MULTÍMETROS PARA MANTENIMIENTO ELÉCTRICO Y MECÁNICO

EXTECH®



Serie EX

CALEFACCIÓN Y AMBIENTE



BOROSCOPIO
CÁMARA 9mm
SERIE BR250



TERMÓMETRO IR
DISTANCIA 50;1
SERIE 42570



TERMÓMETRO
-100 A 1300°C
SERIE TM500



TERMÓMETRO
-50 A 1300°C
SERIE EA11A

SISTEMAS DE AIRE ACONDICIONADO



TERMOANEMÓMETRO
CON MEDIDOR HR
SERIE 45158



TERMOANEMÓMETRO
CON TERMÓMETRO IR
SERIE AN200



MINI
TERMOANEMÓMETRO
SERIE 45118



MEDIDOR AMBIENTAL
5 EN 1
SERIE EN300

OFICINAS Y CUARTOS FRÍOS



REGISTRADOR
TEMPERATURA Y HR
SERIE RHT20



HIGROTERMÓMETRO
BOLSILLO
SERIE MO210



DATALOGGER
VISUALIZACIÓN DIGITAL
SERIE RH520B



HIGROTERMÓMETRO
TEMPERATURA Y HR
SERIE 445715

SEGURIDAD Y SALUD



REFACTÓMETRO
BRIX, PORTÁTIL
SERIE RF15



MEDIDOR DE
CONDUCTIVIDAD
SERIE EC600



KIT DE PRUEBAS
DE CONDUCTIVIDAD
SERIE KIT EC510



FOTÓMETRO
SERIE LT300

MEDICIÓN DE PRESIÓN Y TEMPERATURA

MANÓMETROS



SECO
ESCALA DUAL
SERIE 89100/21-4



LLENDO DE GLICERINA
ESCALA DUAL
SERIE 63450/011-4



LLENDO DE LÍQUIDO
ESCALA DUAL
SERIE 63445/21-4



LLENDO DE LÍQUIDO
ESCALA DUAL
SERIE 63440/21-4



SECO
ESCALA EN ONZAS
SERIE 63200/20-4N



SECO
ESCALA DUAL
SERIE 63100/7-4



SECO
ESCALA DUAL
SERIE 51110/14-4



SECO
ESCALA DUAL
SERIE 51100/7-4



SECO
ESCALA DUAL
SERIE 11550F/7-4



CONEXIÓN INF.
EN ACERO INOX.
SERIE 11515FL/11-4



LLENDO DE LÍQUIDO
CONEXIÓN INF.
SERIE 10150L/4-4



LLENDO DE GLICERINA
CONEXIÓN INF.
SERIE 10140L/21-4



MANOVACUÓMETRO
SECO
SERIE 11565F/011-4



MANOVACUÓMETRO
CONEXIÓN INF.
SERIE 11550F/04-4



CONEXIÓN
POSTERIOR
SERIE 38110/4-8



LLENDO DE LÍQUIDO
ESCALA DUAL
SERIE 10150L/7-4

TERMÓMETROS



CONEX. POSTERIOR
VÁSTAGO 9"
SERIE 510986



BIMETÁLICO
VÁSTAGO 6"
SERIE 510684



BIMETÁLICO
ÁNGULO AJUSTABLE
SERIE 330982



BIMETÁLICO
VÁSTAGO 12"
SERIE 311287



BIMETÁLICO
VÁSTAGO 12"
SERIE 211289



BIMETÁLICO
VÁSTAGO 6"
SERIE 210687



BIMETÁLICO
VÁSTAGO 4"
SERIE 210482



BIMETÁLICO
VÁSTAGO 6"
SERIE 310686



BIMETÁLICO
VÁSTAGO 12"
SERIE 511289



BIMETÁLICO
VÁSTAGO 4"
SERIE 510484

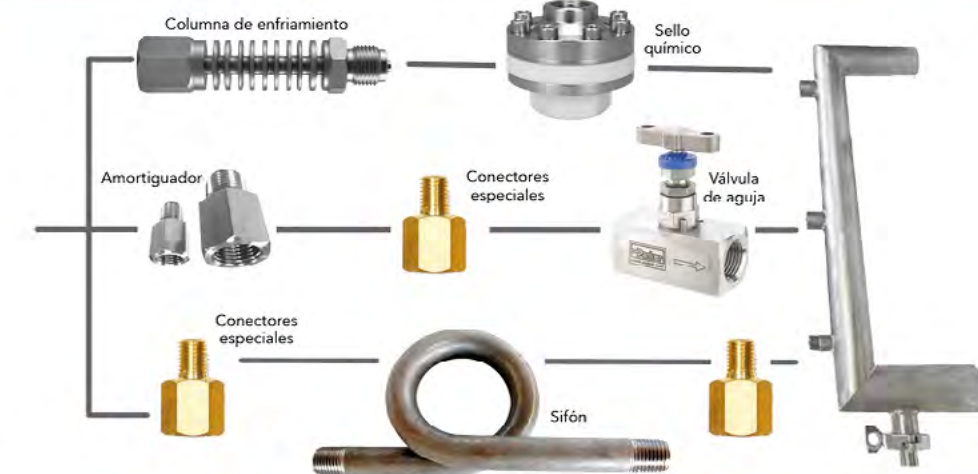


BIMETÁLICO
VÁSTAGO 2 1/2"
SERIE 210283



BIMETÁLICO
VÁSTAGO 12"
SERIE 311285

CONFIGURACIÓN DE MANÓMETROS



INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN

TERMÓMETROS



ANALÓGICO
DE BOLSILLO
SERIE 6094N



DIGITAL DE 2"
CON RANGO HR
SERIE VA-EDT-1-55



REGISTRADOR
DE HUMEDAD
SERIE THL2



DIGITAL PARA
MONTAJE EN PANEL
SERIE 9940N



DIGITAL
DUAL
SERIE 9878E



DIGITAL TIPO PLUMA
DE BOLSILLO
SERIE 9848E



DIGITAL PARA
AMBIENTE DE COCINA
SERIE 9842



ANALÓGICO
DE BOLSILLO
SERIE 6065N



PARA REFRIGERADOR
haCp
SERIE 5981N



ANALÓGICO PARA
CONGELADOR
SERIE 5925N



CRONÓMETRO
Y RELOJ (DUAL)
SERIE 5828



AMBIENTAL
TEMPERATURA Y RH
SERIE 5535E



ANALÓGICO
INTERIOR/EXTERIOR
SERIE 5327



PARA ALIMENTOS
DE ACERO INOX.
SERIE 3522



MASTERCOOL
SERIE 252219



COMERCIAL PARA
CONGELADOR
SERIE 1443



CONTROL

SENSORES Y CONTROLADORES

CONTROL Y MEDICIÓN DE ENERGÍA



BOTÓN PULSADOR
SERIE S2TR-P3WABL



INTERRUPTOR
SELECTOR DE MANETA
SERIE S2SR-S3WA-M



BOTÓN PULSADOR
SERIE S2PR-P3BAL



LÁMPARA
PILOTO
SERIE L2RR-L3YL



CONTROLADOR
DE TEMPERATURA
SERIE TCN4S-24R



CONTROLADOR
DE TEMPERATURA
SERIE TAS-B4RJ4C



CONTROLADOR
DE POTENCIA
SERIE SPC1-50-E



CONTADOR -
TEMPORIZADOR
SERIE CT6S-1P4



SENSOR
FOTOELÉCTRICO
SERIE BX700-DFR



SENSOR DE
PROXIMIDAD
SERIE PSN17-8DN



SENSOR DE PROX.
INDUCTIVO
SERIE PRD12-4DN



CABLE CONECTOR
PARA SENSOR PROX.
SERIE CIA2-5



TEMPORIZADOR DE
HORARIO
SERIE LE8N-BF



TEMPORIZADOR
SERIE ATS11W-41



FUENTE DE
PODER
SERIE SPB-120-24



FIBRA ÓPTICA
SERIE FD-620-10

CONTROL DE PROCESOS

Los transmisores de temperatura inteligentes ofrecen una modularidad innovadora y una pantalla gráfica avanzada e intuitiva, permitiendo reducir el costo total y realizar una integración más eficiente del sistema de control en una amplia gama de aplicaciones de control y seguridad de procesos industriales.



TRANSMISORES DE TEMPERATURA



TRANSMISOR
EXACTITUD +/- 0.14 GRAND C
SERIE STT750 / STT850



TRANSMISOR
MONTAJE EN RIEL
SERIE STT650



TRANSMISOR
EXACTITUD +/- 0.10 °C
SERIE STT850



TRANSMISOR
ALOJAMIENTO DE CAMPO
SERIE STT700



TRANSMISOR
ENTRADA DE SENSOR RTD
SERIE STT171-BS



TRANSMISOR
ENTRADA DE SENSOR RTD/TC
SERIE STT173-BS



TRANSMISOR
PROTOCOLO HART
SERIE STT17H

TRANSMISORES DE PRESIÓN



ST700

- Exactitud de 0.065% del rango calibrado.
- Estabilidad de 0.02% por año durante 5 años.
- Velocidad de respuesta 100ms.

ST800

- Exactitud de 0.055% del rango calibrado y opcional 0.025%.
- Estabilidad de 0.015% por año durante 10 años.
- Velocidad de respuesta 80ms.



TRANSMISORES INALÁMBRICOS
TODO TIPO DE VARIABLES
PARA MONITOREO REMOTO



RTU2020
SERIE SC-UCMX01 - control no redundante
SP-EBLDR1 - RTU builder license

Honeywell
THE POWER OF CONNECTED

CONTROLEDGE™ HC900
YOUR EDGE OVER SAFETY AND CONTROL

Posee un diseño modular y escalable, sistema único y flexible para control de proceso y seguridad con un tiempo de puesta en marcha más rápido, herramientas de ingeniería comunes, capacitación reducida, mantenimiento simplificado y de menor costo.

NUEVA GENERACIÓN DE CONTROLADORES



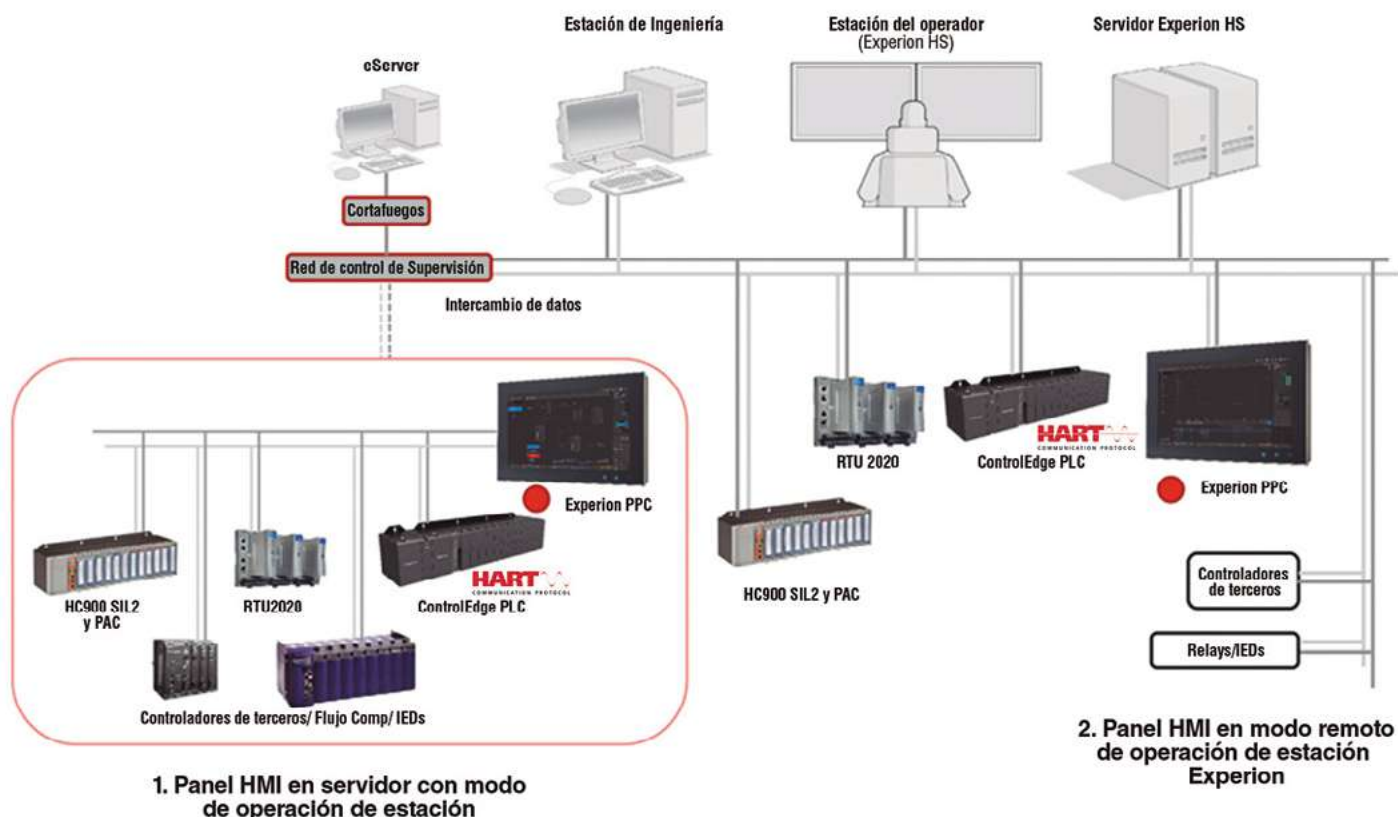
CONTROL EDGE PLC



CONTROLADOR
LÓGICO PROGRAMABLE
SERIE MASTER LOGIC

EXPERION PANEL PC

Es una PC de panel táctil y hardware robusto que le permite liberarse de la mezcla HMI panel, reduce los gastos de mantenimiento y mejora el flujo de datos de proceso.



CONTROLADORES DIGITALES



UDC1000
SERIE 10CT, 20CT, 40CT



UNIVERSAL
1/4 DIN
UDC3500



DIGITAL
INTERFACE BLUETOOTH
SERIE UDC2800



DC1202

DC1202
1/16 DIN
48*48mm

DC1702
1/8 DIN
48*96mm

DC120L
Control de Límite

- 1.- Salida a Relevador
- 2.- Salida a SSR
- 7.- Salida Analógica 0-10 V, 0-5V, 0-20mA, 4-20mA, 2-10V
- 8.- Salida a Triac

1

7

0

0

1

-

4 - 0 - 0

- 1.- Salida a Relevador
- 2.- Salida a SSR
- 7.- Salida Analógica 0-10 V, 0-5V, 0-20mA, 4-20mA, 2-10V
- 8.- Salida a Triac

1

7

0

0

1

-

4 - 0 - 0

- 1.- Salida a Relevador
- 2.- Salida a SSR
- 7.- Salida Analógica 0-10 V, 0-5V, 0-20mA, 4-20mA, 2-10V
- 8.- Fuente 24 VDC

2

2

0

0

1

-

4 - 0 - 0

- 1.- Entrada Digital
- 2.- Comunicación RS-485
- 3.- Entrada auxiliar SPR

**Nota para el control DC120L la primer salida siempre deberá ser seleccionada como relevador

CONTROLADORES
UDC1200 Y UDC1700

CONTROL ANALÍTICO



- INSTRUMENTOS DE CONTROL
- CONEXIONES TIPO ROSCADAS
- MEDICIÓN DE PH

VIDOREGISTRADORES - ADQUISICIÓN DE DATOS SIN PAPEL

Eliminan los costos asociados con los registradores gráficos tradicionales como plumillas y hojas circulares.



COMUNICACIÓN INTEGRAL

- Ethernet, web, email
- OPC UA, FTP, TCP/IP y RS485 modbus
- Puerto USB para descarga, teclado y mouse



ANÁLISIS

- Exportación de datos obtenidos en excel
- Análisis de tendencias en software con aprobación CFR21 part 11



VERSATILIDAD

- Análisis intuitivo que cumple con las necesidades de registro industrial
- Navegación rápida a través de touch screen industrial
- Capacidad de expansión



ADQUISICIÓN DE DATOS

- Extracción de datos por USB
- Conectividad en tiempo real a través de trend server pro



FÁCIL CONFIGURACIÓN

- No requiere software de programación
- Toda la configuración se puede hacer en campo
- Respalda configuraciones y carga en diferentes equipos.

REGISTRADORES - ADQUISICIÓN DE DATOS EN PAPEL



REGISTRADOR
GRAFICAR 1 O 2 VARIABLES
SERIE DR4300

REGISTRADOR
GRAFICAR HASTA 4 VARIABLES
SERIE DR4500

ACTUADORES



ACTUADORES HERCULINE
GIRATORIOS DE POTENCIA
SERIE 10260

ACTUADORES HERCULINE
ELÉCTRICOS BAJO TORQUE
SERIE 2000



SLATE

Revolucionaria gestión en equipos de combustión



MONTAJE SENCILLO
En riel DIN para instalaciones de campo



**EFICIENCIA
ENERGÉTICA
OPTIMIZADA**



MODULAR
Adquiera sólo los que necesita o reemplácelos fácilmente



DIAGNÓSTICO INTUITIVO
Interfaz de lenguaje sencillo que permite una fácil configuración

SOLUCIONES EN EQUIPOS DE COMBUSTIÓN

PLATAFORMA DE AUTOMATIZACIÓN PARA HORNOS Y CALDERAS - SLATE



MÓDULO BASE
R8001A1001



MÓDULO
BURNER
CONTROL
R8001B2001



MÓDULO
AMPLIFICADOR
DE FLAMA
R8001S1071



MÓDULO
DE E/S
DIGITALES
R8001D4001



MÓDULO
DE E/S
ANALÓGICAS
R8001U3001



MÓDULO
DE LÍMITE
DE SEGURIDAD
R8001L8001



MÓDULO
DE CONTROL
DE RELACION
DE AIRE
R8001C6001



MÓDULO
ANUNCIADOR
R8001N7001



PANTALLA R8001K1010



ACTUADOR
R8001M1150

SLATE

CONTROL DE FALLA DE FLAMA



CONTROL PRIMARIO
Y PROGRAMADO
SERIE 7800



AMPLIFICADORES
DE FLAMA
SERIE R7800XX



TARJETAS DE PURGA
SERIE ST7800



DETECTOR DE FLAMA
TIPO VARILLA
SERIE 18117 (MAXON)



DETECTORES DE
FLAMA
TIPO FOTOCELDA
SERIE C7027A1049



MÓDULO DE
DISPLAY
SERIE S7800A2142



DETECTOR DE FLAMA
TIPO INFRARROJO
SERIE C7915A1028



SUBBASE UNIVERSAL
DE CABLEADO
SERIE Q7800



VÁLVULAS DE
SEGURIDAD
SERIE VAS



VÁLVULAS DE
SEGURIDAD
SERIE VCS



INTERRUPTORES
DE PRESIÓN
SERIE DG



INTERRUPTOR DE
PRESIÓN PARA AIRE
SERIE DL



CONTROL DE QUEMADOR
SERIE IFD258



CONTROL DE QUEMADOR
SERIE BCU



CONTROL DE QUEMADOR
SERIE IFD244

QUEMADORES



QUEMADOR TIPO CAÑÓN
SERIE THERMJET



QUEMADOR TIPO LINEAL
SERIE AIRHEAT-V2



QUEMADOR TIPO CAÑÓN
SERIE RATIOOMATIC



QUEMADOR TIPO CAÑÓN
SERIE OVEN PACK



QUEMADOR TIPO LINEAL
SERIE NP-LE



QUEMADOR TIPO CAÑÓN
SERIE KINEMAX

VÁLVULAS DE SEGURIDAD



VÁLVULA V5055
ACTUADOR V4055



VÁLVULA 100SMM11
SERIE 5000



VÁLVULA V4943
TIPO DIAFRAGMA



VÁLVULA NEUMÁTICA
SERIE 8000



VÁLVULA 300SMM11
SERIE 5000



VÁLVULA PARA COMBUSTIBLES LÍQUIDOS
SERIE 8700



CONTROL DE NIVEL DE AGUA PARA CALDERAS



TIPO PIerna
SERIE 157S



TIPO BOLA
SERIE 150S



PARA ALTA PRESIÓN
SERIE 94



PARA ALTA PRESIÓN
SERIE 194



CABEZA DE REEMPLAZO
PARA 150S Y 157S
SERIE 150S-HD



TIPO BOLA
SERIE 21



SWITCHES DE FLUJO
SERIE FS4-3



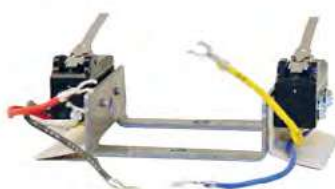
SWITCHES DE FLUJO
SERIE FS8-W



FLOTADOR
SERIE 21-30



FUELLE
SERIE SA150-106R



ENSAMBLE DE SWITCH
SERIE SWA-150S



INTERRUPTOR
SERIE 5M



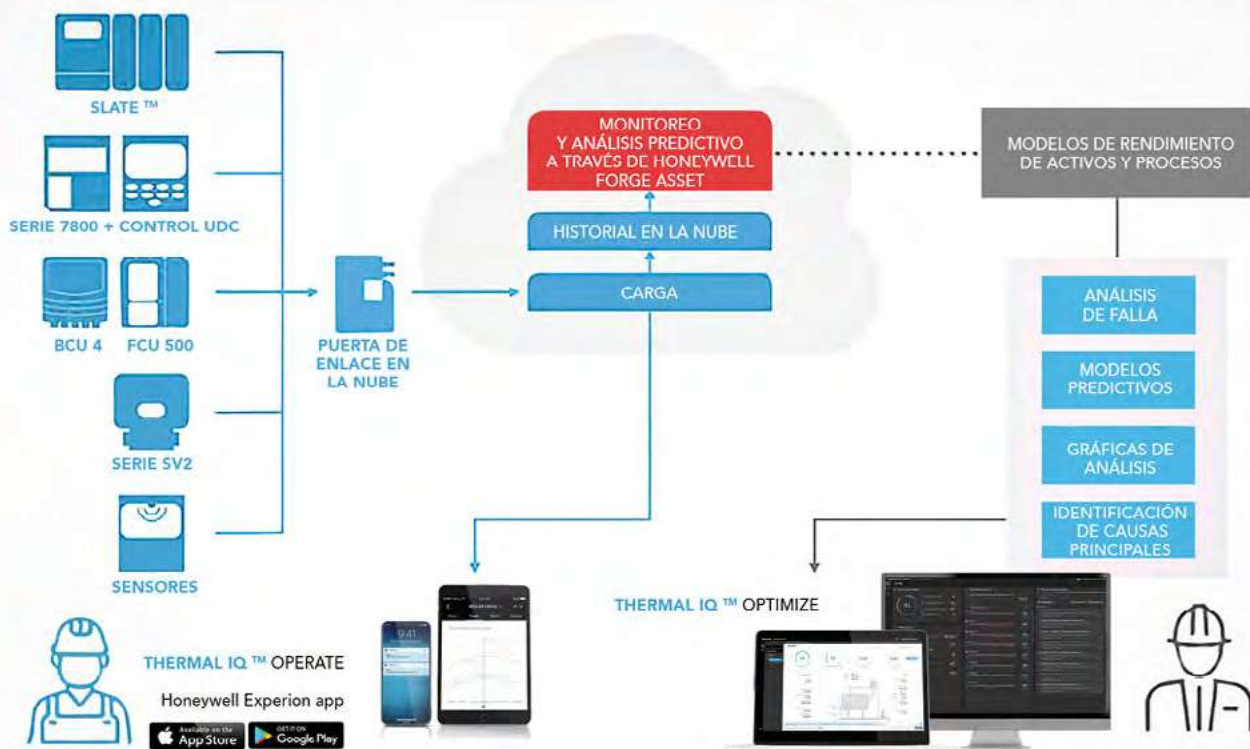
THERMAL IQ

SITE ASSESSMENT

CONVIERTA LOS DATOS DEL PROCESOS TÉRMICO EN INFORMACIÓN ACCIONABLE

La plataforma Thermal IQ, que consta de conectividad inalámbrica, una aplicación móvil y un panel de visión empresarial, conecta de forma segura el equipo de combustión a la nube, haciendo que los datos críticos del proceso térmico que normalmente están atrapados a nivel de equipo estén disponibles en cualquier momento, en cualquier lugar, en cualquier dispositivo inteligente o escritorio.

Con los datos de Thermal IQ, los usuarios pueden ver lo que sucede con los procesos térmicos sin estar en sus instalaciones, recibir alertas en tiempo real cuando los parámetros clave están fuera de los límites normales y realizar un seguimiento de los datos históricos a lo largo del tiempo para identificar cuándo y por qué sucedió algo.



TECNOLOGÍA DE DETECCIÓN Y CONTROL

CONTROLES PROGRAMABLES DE TEMPERATURA / PROCESO



Shinko

SERIE BC

MEDICIÓN Y CONTROL



INTERRUPTOR
BÁSICO
SERIE Z-15GW22-B



SENSOR DE PROX.
INDUCTIVO
SERIE TL-W5MC1



INTERRUPTOR
DE LÍMITE
SERIE SS-5GL



RELEVADOR
PROPÓSITO GRAL.
SERIE MY4N-DC24



TIMER
ELECTRÓNICO
SERIE H3CR-A8-AC100-240



RELEVADOR
PROPÓSITO GRAL.
SERIE G2R-1-S-24VDC S



CONTROL DE
TEMPERATURA
SERIE E5CC-RX2ASM-800



SENSOR
FOTOELECTRÓNICO
SERIE E3Z-R81



FOTOCELDA
SERIE E3S-CL2



FOTOCELDA
SERIE E3JM-R4M4T-US



INTERRUPTOR
DE LÍMITE
SERIE D4C-1450



CONTROL DE
TEMPERATURA
SERIE E5CSV-Q1TAC100-240

CONTROL DE PROCESOS

CONTROL DE TEMPERATURA Y REGISTRO DE PROCESOS



CONTROL DE
TEMPERATURA
SERIE PRO 4100+



RELÉ
ESTADO SÓLIDO/RIEL
SERIE WD60D20-LHF



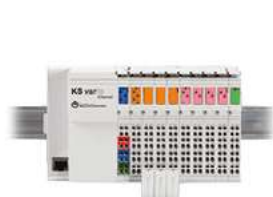
CONTROL DE
TEMPERATURA DUAL
SERIE PRO EC44



CONTROLADOR
MULTI-LOOP
SERIE MLC9000



REGISTRADORES Y
VIDOREGISTRADORES



CONTROLADORES



CONTROLADORES
DE DIN Y RIEL



FUENTES DE PODER
SERIE CD3000

CONTROL DE MOVIMIENTO Y CONTEO



ENCODERS
INDUSTRIALES



INTERRUPTORES
INDUSTRIALES



TEMPORIZADOR
DE PORCENTAJE
SERIE CYCL-FLEX



CONTADOR DUAL
SETPOINT
SERIE CX400



CONTADOR PEQ.
CAJA CUADRADA
SERIE 7400



CONTADOR
ELECTRÓNICOS



HUBIDÓMETRO
MECÁNICO
SERIE 7777



ENCODERS
INCREMENTALES
Y ABSOLUTOS

CONTROL DE NIVEL, FLUJO, PRESIÓN, CUARTOS LIMPIOS Y HVAC



INTERRUPTORES
DE NIVEL



TRANSDUCTORES
DE NIVEL



SENSORES
ROTORFLOW



INTERRUPTORES DE
FLUJO TIPO PISTÓN



TRANSMISORES DE
NIVEL ULTRASÓNICOS



TRANSMISORES
DE PRESIÓN



VÁLVULAS
MINIATURA



MONITORES
PARA CUARTOS
LIMPIOS



SENSORES DE
PRESIÓN



SENSORES DE
HUMEDAD Y
TEMPERATURA



SENSORES DE
CORRIENTE Y
TRANSDUCTORES



TRANSDUCTORES
DE PRESIÓN
DIFERENCIAL (HVAC)

CONTROL DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA DE CONTACTO





DOMINION® PROYECTOS

En el área de proyectos, ofrecemos un servicio personalizado a nuestros clientes para dar soluciones integrales en cada etapa de desarrollo del proyecto.



PÓLIZA DE
MANTENIMIENTO
ANUAL

+ 100
PROYECTOS

+ 15
AÑOS DE
EXPERIENCIA

Contáctanos:

teléfono: 553096 6666

mail: ventas@dominion.com.mx





¿QUÉ ES...

DOMINION SCHOOL

Dominion School es un programa de capacitación técnica y comercial para clientes y prospectos en materia de tendencias, soluciones y desarrollo de productos dentro de la industria y puede realizarse en diferentes modalidades:

Cursos presenciales en
Sucursales Dominion

Cursos on-line

Cursos especiales a
equipos de trabajo



Contáctanos



 557909 4278

 553096 6666
Ext. 1008

Honeywell

kromm
schroder

ECLIPSE®
Innovative Thermal Solutions

MAXON®

Honeywell Home

ALERTON®

Parker

EATON®
Powering Business Worldwide

Johnson
Controls

TELEDYNE FLIR®
Everywhere you look™

INNCOM

DE WIT

KBR
Energy Management

PENN

EXTECH®

INFRA
METRON®

Watson
McDaniel

Auer Signal

LUX™

PEPPERL+FUCHS

finder

TRERICE
TEMPERATURE • PRESSURE • CONTROL

OMRON

BASO

McDonnell & Miller

FISHER™

TAYLOR.

MT®
VALVES AND FITTINGS

FACILITY
EXPLORER®

Westwood

Vayremex
VALVULAS Y BOMBAZOS
DE MEXICO S.A. DE C.V.

RIELLO
BURNERS

WAGO

VERASYS™

Allanson
LIGHTING ELECTRICS

MDI

Shinko

Autonics

TOPUG-E
ELECTRICAL COMPANY

NORGREN.

WEST
Control Solutions

setra.

Gems
Sensors & Controls

Partlow

RITTAL

DYNAPAR

CAL

PMA

VEEDER-ROOT



DOMINION®

Automatización • Instrumentación • Medición • Control

COPARMEX
CÁMARA DE MÉXICO

IMM
Instituto Mexicano de la Construcción

CAMARA DE COMERCIO
SERVICIOS Y TURISMO
CÍRCULO DE MÉXICO

anipac

aprocal
Asociación de Profesionales en Compras,
Abastecimiento y Logística, A.C.



VISA

Mastercard

american express

Aceptamos tarjetas de crédito y débito

CAT.-001-04-2023