



Asesoramiento técnico de calidad **Suiza**

Newsletter Abril 2013

Estimados Señores, estimados clientes,

Me permito presentar unos nuevos productos de nuestra amplia gama. Somos importador directo y representante autorizado de varias empresas europeas, con Certificación ISO 9001-2008 y Certificación CE.

***** NUEVO – Lista de stock en nuestra página web *****

Termostato electromecánico

Marca: JUMO, Alemania - Especialista en instrumentación y automatización industrial - Pionero mundial en la fabricación de sensores de temperatura industriales

***** el siguiente modelo tenemos permanentemente en stock *****



Modelo: Riel DIN
Rango: 0..200 °C ajustable
Sensor: Líquido de expansión, cobre con extensión de 2m
Salida: relé (SPDT) 230VAC@6,3A

Humidistato / Higrostató electromecánico

Marca: JUMO, Alemania - Especialista en instrumentación y automatización industrial - Pionero mundial en la fabricación de sensores de temperatura industriales

***** el siguiente modelo tenemos permanentemente en stock *****



Modelo: sobrepuesto
Rango: 30..100 % r.F. ajustable
Sensor: sintético, que no requiere mantenimiento
Salida: relé (SPDT) 250VAC@5A

Sensores de proximidad M8 – M12 – M18

Marca: di-soric, Alemania - Especialista en sensores de detección. Uno de los fabricantes de sensores más grandes del mundo!

***** los siguientes sensores tenemos permanentemente en stock *****



Modelo: Inductivo, flush, M8, Sn=2mm, alimentación 24VDC, NPN NO, 2m cable

Modelo: Inductivo, flush, M8, Sn=2mm, alimentación 24VDC, PNP NO, 2m cable

Modelo: Inductivo, flush, M8, Sn=2mm, alimentación 24VDC, PNP NC, 2m cable

Modelo: Inductivo, no flush, M12, Sn=4mm, alimentación 24VDC, NPN NC, 2m cable

Modelo: Inductivo, no flush, M12, Sn=4mm, alimentación 24VDC, PNP NO, 2m cable

Modelo: Inductivo, no flush, M12, Sn=4mm, alimentación 24VDC, PNP NC, 2m cable

Modelo: Inductivo, no flush, M18, Sn=8mm, alimentación 24VDC, NPN NC, 2m cable

Modelo: Inductivo, no flush, M18, Sn=8mm, alimentación 24VDC, PNP NO, 2m cable

Modelo: Inductivo, no flush, M18, Sn=8mm, alimentación 24VDC, PNP NC, 2m cable



Modelo: Inductivo, 4mm redondo, para cilindros C-nut, Sn=1mm, alimentación 24VDC, PNP NO

Modelo: Inductivo, 5mm cuadrado, para cilindros T-nut, Sn=1mm, alimentación 24VDC, PNP NO



Modelo: Capacitivo, M18, Sn=8mm, alimentación 24VDC, PNP NO, 2m cable



Modelo: Óptico, M18, Sn=0..400mm, alimentación 24VDC, PNP/NPN NO/NC, 2m cable

Modelo: Óptico, M18, Sn=0..2000mm (con reflector), alimentación 24VDC, PNP/NPN NO/NC, 2m cable

Reflector: 84mm

Reflector: Lamina 50mm de ancho, rollo de 1m, adhesiva

Nivel switch capacitivo

Marca: di-soric, Alemania - Especialista en sensores de detección. Uno de los fabricantes de sensores más grandes del mundo!

***** los siguientes modelos tenemos permanentemente en stock *****



Modelo: rosca M18, 35 mm, PNP NO

Modelo: rosca M18, 35 mm, PNP NC

Modelo: rosca M18, 200 mm, PNP NO

Para detección de cualquier tipo de medio, líquido y sólido

Salida: PNP / NPN – NO / NC

Alimentación: 10..35 VDC

Protección: IP67

Materiales: Rosca: SS316L, Sonda: Teflón anti adhesivo

Temperatura ambiental: hasta 125 °C

Conectores industriales – heavy duty

Marca: ILME/GOGATEC, Italia - Especialista en instalaciones eléctricas

***** los siguientes modelos tenemos permanentemente en stock *****



Modelos: 6 -10 -16 - 24 polos

Modelos: 32 - 48 polos bajo pedido

¡CABLEAR SIN HERRAMIENTAS! fast connect - único en su clase

Alta resistencia mecánica

Protección: IP65..68

Convertidor de señal estandarizado

Marca: GOGATEC, Austria - Especialista en instalaciones eléctricas

***** los siguientes modelos tenemos permanentemente en stock *****



Modelo: WNAA 7-0539

Entrada: 0..10 VDC o 0..20 mA o 4..20 mA configurable

Salida: 0..10 VDC o 0..20 mA o 4..20 mA configurable

Alimentación: 18..30 VDC/AC

Aislamiento galvánico de 3-vías: entrada contra salida, entrada contra alimentación y salida contra y alimentación



Modelo: WUAA 6-0517

Entrada: 16 rangos configurable,
0..60 / 0..100 / 0..300 / 0..500 mV o 0..1 / 0..2 / 0..5 / 0..10 / 0..20 / 2..10 V
o 0..5 / 0..10 / 0..20 / 4..20 / +-5 / +-20 mA
Salida: 0..10 VDC o 0..20 mA o 4..20 mA configurable
Alimentación universal: 18..264 VDC/AC
Aislamiento galvánico de 3-vías: entrada contra salida, entrada contra alimentación y salida contra y alimentación

Prensa estopa metálica

***** los siguientes modelos tenemos permanentemente en stock *****



Prensa estopa: PG11 - PG13,5 - PG16 - PG21
Contra tuerca: PG11 - PG13,5 - PG16 - PG21
Prensa estopa: PG29 - PG36 bajo pedido
Contra tuerca: PG29 – PG36 bajo pedido

Por favor visite nuestra página web <http://swissesor.com> cual se encuentra permanentemente actualizada.

Estamos a las órdenes.

¡Nuestro servicio no termina con la venta - ofrecemos servicio técnico posventa e integración de productos propios y de terceros!

Atentamente,
Ing. Michael Wohlwend
Gerente

--

Av. 27 de Febrero 1-47 y Av. 10 de Agosto, Condominio "Portón de la Abuela" Casa #1

0101 Cuenca, Ecuador

Tel.:+593-7-2881188, Cel.:+593-9-82682146, Skype:swissesor.michael.wohlwend

Mail: info@swissesor.com, Web: <http://swissesor.com>

Representante autorizado en el Ecuador de:

Burster · JUMO · NTI LinMot · Adash · GOGATEC · ASC · di-soric · SIKO · TRACOPOWER · motrona · ELPRO · ReeR

Proveedor certificado de HOLCIM Ecuador S.A. por SGS