



Lista de precio Sistemas contra incendios



CENTRAL DE INCENDIO CONVENCIONAL

| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO |
|------|---|---|--|-----|----------|
| 1 | CO-CLVR04Z  |  | CENTRAL INCENDIO CONVENCIONAL 4 ZONAS PUERTA ROJA -Certificaciones: EN 54-2, EN 54-4 y EN 12094-1 -Soporta hasta 32 dispositivos por Zona -2 Salidas de Alarma supervisada -2 Relays (Alarma y Supervisión) -1 Salida Auxiliar 30Vdc -Salida 21Vdc Nominal -Protocolo de comunicación MODBUS vía RS-485 (Contact ID) Incluye Fuente de Alimentación 220Vac | UND | \$166.45 |
| 2 | CO-CLVR12Z  |  | CENTRAL INCENDIO CONVENCIONAL 12 ZONAS PUERTA ROJA -Certificación: EN 54-2, EN 54-4 y EN 12094-1 -Soporta hasta 32 dispositivos por Zona -2 Salidas de Alarma supervisada -2 Relays (Alarma y Supervisión) -2 Salidas Auxiliares 30Vdc -Salida 21Vdc Nominal -Protocolo de comunicación MODBUS vía RS-485 (Contact ID) -Incluye Fuente de Alimentación 220Vac | UND | \$204.07 |
| 3 | CO-IRON04  |  | CENTRAL INCENDIO CONVENCIONAL 4 ZONAS PUERTA ROJA -Centrales de 4 zonas para uso de detectores y pulsadores. -Hasta 32 elementos (con detectores y pulsadores) por zona. -2 salidas de sirena general supervisada, retardable de 0 a 7 minutos, y protegida cada una por fusible autorearmable. -1 salida auxiliar de 30 V/DC supervisada y protegida por un fusible autorearmable para alimentación externa (electroimanes de puertas cortafuego, sirenas, etc). -Cofre metálico con puerta atornillada frontalmente, 10 pretaladros de 28 mm para el paso del cableado, además de espacio para 2 baterías de 2 Ah. -Certificada según normativa EN 54-2 y EN 54-4 con marcado CE. | UND | \$153.96 |

SENSORES Y BASES CONVENCIONAL

| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO |
|------|--|---|--|-----|---------|
| 4 | CO-C50SH  |  | SENSOR DE HUMO Y TEMPERATURA CONVENCIONAL SERIE 50 -Sensor óptico y térmico. -Bajo perfil, altura total menor de 55 mm (incluyendo el zócalo). -También disponible con zócalo alto para tubo de 20 mm. -Posibilidad de conexión a un indicador de acción remoto. -Fácil conexionado, sin polaridad. -LED rojo fijo para indicar su estado de alarma. -Señalización de estado de reposo mediante parpadeo simple del led cada 10 segundos. -Señalización de estado de suciedad elevada mediante doble parpadeo del led cada 10 segundos. -Cabeza y zócalo de fácil instalación, intercambiables en toda la gama C50, y fabricados en ABS termorresistente blanco. -Certificado por AENOR según la Norma EN 54-5 clase A2R y EN 54-7 con marcado CE según el Reglamento Europeo de Productos de la Construcción (UE) N° 305/2011. | UND | \$15.96 |
| 5 | CO-A30XR  |  | ZÓCALO ALTO CON RELE LIBRE DE TENSION PARA SENSORE -Zócalo perfil Alto (BASE) alta de 4 hilos para conectar detectores convencionales -Con Relee -Material ABS Blanco termo resistente. | UND | \$17.19 |
| 6 | CO-A30XH  |  | SENSOR DE HUMO Y TEMPERATURA CONVENCIONAL -Bajo perfil, altura total menor de 54 mm (incluyendo el zócalo). -También disponible con zócalo alto para tubo de 20 mm. -Doble LED rojo de alarma, que permite identificar el detector en estado de alarma desde cualquier dirección (360°). -Posibilidad de conexión a un indicador de acción remoto. -Fácil conexionado, sin polaridad. -Señalización de estado de suciedad por doble parpadeo de los leds (el detector diferencia entre aumentos rápidos de señal por alarma y pequeños aumentos lentos y sostenidos debidos a la acumulación de polvo y suciedad). -Cabeza y zócalo de fácil instalación, intercambiables en toda la gama de detectores A30X, y fabricados en ABS termoresistente blanco. -Certificado por AENOR según la norma EN54- 7 y con marcado CE según el Reglamento Europeo de Productos de la Construcción (UE) N°305/2011. | UND | \$16.52 |
| 7 | CO-D50ZAL  |  | ZÓCALO ALTO PARA SENSORES A50/C50 CONVENCIONAL -Zócalo Alto Base conexión para detectores de la Serie A50 y C50 con embone para canaletas o tubos. | UND | \$2.71 |
| 8 | CO-D50ZO  |  | ZÓCALO BAJO PARA SENSORES A50/C50 CONVENCIONAL | UND | \$2.71 |
| 9 | CO-ZSCO  |  | ZÓCALO PARA SENSORES SCO Y SDN -Compatible con centrales convencionales modelo CCO y MiniCO, y centrales direccionables modelo ZafirCO. -La base del sensor admite instalaciones con tubo de Ø16 mm. -Led rojo que permite identificar la comunicación del sensor y las concentraciones de ventilaciones y alarma. -Conectado con centrales direccionables, admite modo mantenimiento para verificar el estado del sensor al enfrentarlo al gas de prueba. -Contiene número de programación para permitir identificarlo en las centrales direccionables. -Sistema diseñado según norma europea EN 50545-1 con sensores de difusión calibrados en fábrica. -Sistema certificado UNE 23300. | UND | \$4.16 |

| | | | | | |
|----|---|---|---|-----|---------|
| 10 |  CO-SCO |  | SENSOR MONOXIDO DE CARBONO SCO HIBRIDO -Compatible con centrales convencionales modelo CCO y MiniCO, y centrales direccionables modelo ZafirCO. -La base del sensor admite instalaciones con tubo de Ø16 mm. -Led rojo que permite identificar la comunicación del sensor y las concentraciones de ventilaciones y alarma. -Conectado con centrales direccionables, admite modo mantenimiento para verificar el estado del sensor al enfrentarlo al gas de prueba. -Contiene número de programación para permitir identificarlo en las centrales direccionables. -Sistema diseñado según norma europea EN 50545-1 con sensores de difusión calibrados en fábrica. -Sistema certificado UNE 23300. | UND | \$59.69 |
| 11 |  CO-C50T |  | SENSOR DE TEMPERATURA CONVENCIONAL SERIE 50 -La gama de detectores C50 parte de una nueva estética refinada que integra en su interior la última tecnología electrónica con nuevos algoritmos de detección más eficientes y un diseño tridimensional que le hace más robusto ante la suciedad ambiental. -La gama C50 permite múltiples combinatorias entre detección óptica y térmica. -El modelo C50T es un detector con sensor térmico. -El modelo C50T está ajustado para dispararse a temperaturas ambientes estáticas de 60ºC. | UND | \$9.58 |

ESTACION MANUAL CONVENCIONAL

| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO | |
|------|--|--|---|---|---------|---------|
| 12 |  CO-PUCAR |  | PULSADOR DE ALARMA REARMABLE CONVENCIONAL -Pulsador fácilmente rearmable mediante el accionamiento del interruptor amarillo de la cara frontal. -Tapa protectora transparente de la cara de accionamiento para evitar pulsaciones accidentales. -Reconocimiento visual inmediato del estado de alarma por la activación permanente del led y el disparo de una lengüeta de color amarillo en la parte inferior de la cara de accionamiento. -Certificado por AENOR según la norma EN 54-11 y con marcado CE según el Reglamento Europeo de Productos de la Construcción (UE) N°305/2011. | UND | \$10.41 | |
| 13 | F-101S |  | ESTACION MANUAL SIMPLE ACCION ROJA CONVENCIONAL -Acabado metálico -Compatible con paneles convencionales Cofem (requiere diodo Zener 5v) | UND | \$13.85 | |
| |  ACEE-A08 |  | ESTACION MANUAL CONVENCIONAL DOBLE ACCION CE • Rango de voltaje operativo: 9-28VCC Voltios • Corriente de alarma: 45mA @ 24V CC • Humedad relativa: 10% a 93% (sin condensación) • Rango de temperatura: -10°C a 50°C (14°F a 122°F) • Dimensiones: largo 140mm, ancho 105mm, profundidad 45mm, peso neto 220 gramos • Peso: Peso neto 220 gramos |  | UND | \$10.93 |
| 14 |  ACEE-A08-PS |  | COBERTOR MANUAL ACEERIS SIN SONIDO Este producto está fabricado con material de policarbonato fundido. Todo el cuerpo es transparente, con paredes internas y externas lisas. Es resistente a altas temperaturas y tiene una alta resistencia al impacto. Además, ofrece una buena protección contra el agua, es a prueba de polvo y resistente a la corrosión. Este producto es adecuado para cubrir botones e interruptores en diversos entornos industriales y mineros, así como en gabinetes de distribución de energía de alta y baja tensión. |  | UND | \$37.03 |

MODULOS DIRECCIONABLE

| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO |
|------|--|---|--|-----|----------|
| 15 |  5000-103 |  | PHOTOBEM C/ CABEZAL & JOSTICK (50 mts) MAXIMO 2 CABEZAS FICHA TECNICA: https://us.advancedco.com/media/2557811/FIRERAY-5000-Reflective-Beam-Detector.pdf | UND | \$774.84 |
| 16 |  5000-031 |  | Detector de humo de haz reflectante • Alcance de 26,25 pies a 330 pies (8 m a 100 m) • Montaje de prisma asistido por láser incorporado • AutoOptimise: Autocorrección • Compensación de contaminación • Umbrales de alarma programables: 10% - 60% en 1% FICHA TECNICA: https://us.advancedco.com/media/2557811/FIRERAY-5000-Reflective-Beam-Detector.pdf | UND | \$638.34 |
| 17 |  407-001 |  | DETECTOR HUMO CONVENCIONAL TIPO BEAM 2 HILOS 24V • Cableado: 2 hilos • Voltaje de Operación: 24 VDC • Distancia de detección: 8m hasta 100m. (Ancho 14.5m) • Tres niveles de sensibilidad seleccionables • Cumple con Normativa Europea - EN54 | UND | \$191.58 |
| 18 |  DC-9105E |  | DETECTOR DE HUMO BEAM DE Haz REFLEJADO CONVENCIONAL 4 HILOS - 24Vdc • Amplia zona de control, rango 8-100 metros • Microprocesador integrado • Compatible con sistemas convencionales FICHA TECNICA: https://www.automa.cl/image/catalog/13032605-1.pdf | UND | \$222.13 |

SIRENAS

| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO |
|------|--|---|--|-----|---------|
| 19 |  CO-CAEPL |  | SIRENA EXTERIOR VERTICAL A 24V PLASTICA -Sirena roja exterior vertical fabricada en plástico abs -Contratapa incorporada para proteger toda la circuitería interna -Voltaje de funcionamiento 24 v -Altavoz piezoeléctrico -Activación por aplicación de alimentación -Potencia: 85db / 112 db -Cielos de funcionamiento: 2 / 3 / 5 / 10 -Temporización por ciclo: 60 seg on / 30 seg off -Leds: 2 -leds de opción anulable -Dimensiones: 220 x 315 x 70 mm -Consumo: 900 ma. -Protección: ip65 (sellado con silicona) | UND | \$70.40 |

| | | | | | |
|----|--|---|--|-----|----------------|
| 20 | CO-SIR24BL  |  | SIRENA DE ALARMA 24V ACUSTICA BITONAL CON LUZ -Sirena de interior/exterior construida en ABS rojo. Gran volumen de sonido. Bajo consumo. -Certificada EN54-3. -32 tonos seleccionables. Control de volumen. -Sincronización automática. -SIR24B: Sirena. -SIR24BL: Sirena con luz. -SIR24BZA: Sirena con zócalo alto. -BSLC: Base con luz, certificada EN54-23 . -Todas las sirenas tienen diodo incorporado. | UND | \$75.66 |
| 21 | CO-SIR24F  |  | SIRENA INTERIOR CON FLASH 24V ACUSTICA CON LUZ -Material: P.V.C. rojo -Voltaje de funcionamiento: 30 Vdc -Consumo a 30 Vdc: 70 mA -Potencia 85 dB -Temperatura de funcionamiento 5°C a 40°C -Dimensiones 80 x 80 x 30 mm -Flash intermitente: Si | UND | \$33.18 |
| 22 | CO-CA-6 |  | CAMPANA DE ALARMA DE 6 -Material: P.V.C. rojo -Voltaje de funcionamiento: 30 Vdc -Consumo a 30 Vdc: 70 mA -Potencia: 85 dB -Temperatura de funcionamiento: 5°C a 40°C -Dimensiones: 80 x 80 x 30 mm -Con flash intermitente: Solo en modelo SIR24F | UND | \$54.88 |
| 23 | EFA-126  |  | SIRENA CON FLASHER ROJA CONTRA INCENDIO -Tensión de: 24 V DC/DC 12 V -Sonido de alarma: 110dB -Housing: ABS -Tamaño: 133X115X50mm -Color: Rojo -Luz: 6 LEDs/xenon | UND | \$7.89 |
| 24 | CO-PIAL  |  | INDICADOR DE ACCION REMOTO CON LED STD -Permite identificar el estado de alarma desde cualquier dirección perpendicular a su instalación. -Fácil conexionado, con polaridad. -Permite instalarse sobre cajas de mecanismos o aparellaje. -Luz roja producida por dos leds, lo que aumenta su fiabilidad ante el fallo de alguno de ellos. -Fabricado en ABS termorresistente. La base y la tapa son de color blanco, el visor de color rojo. | UND | \$6.94 |

CENTRAL DE INCENDIO DIRECCIONABLE

| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO |
|------|--|--|--|-----|-----------------|
| 25 | CO-ZAFIRO2BROJ  |  | CENTRAL DIRECCIONABLE ZAFIRO 2 BUCLES 199 PT.PTA R -Capacidad de hasta 64 relés configurables -Permite la programación de 99 zonas -Memoria de 4095 eventos con fecha y hora -Salida de sirena programable de 0 a 10 minutos supervisada -Salida de alarma como relé libre de tensión no supervisada -Salida de avería, retardada y supervisada -Permite conectar sirenas direccionables en el bucle -Pulsador de evacuación -Display LCD retro-iluminado de 4 líneas y 40 caracteres -Configurable y manejable mediante software de PC-EASY CoNET -Soporta teclado externo (estándar PC-PS2) -Acceso al teclado del panel mediante un código numérico -Permite conexión de hasta 8 repetidores y/o 8 centrales en red -Contact ID -Incluye Fuente de Alimentación 220Vac -Voltaje de salida 24Vdc. | UND | \$884.31 |

SENSORES Y BASES DIRECCIONABLE

| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO |
|------|--|---|--|-----|----------------|
| 26 | ACEE-505  |  | DETECTOR DE TEMPERATURA CONVENCIONAL 2 HILOS • Voltaje de Entrada: DC 9-28V • Método de instalación: Montado en techo • Corriente estática: 40 ±5µA (DC 24V) • Humedad: ≤90%RH • Corriente de alarma: 50±5mA (DC 24V) • Frecuencia de LED: Detectando: LED verde Alarma: LED rojo • Temperatura de funcionamiento: 0°C~+85°C • Reinicio de alarma: Apagar / reinicio • Temperatura de alarma: 8-15°C/min (Incremento) 57±6°C(Fijado) | UND | \$8.00 |
| 26 | CO-A30XTA  |  | SENSOR DE TEMPERATURA DIRECCIONABLE - Bajo perfil, altura total menor de 45 mm (incluyendo el zócalo). - También disponible con zócalo alto para tubo de 20 mm. - Doble LED rojo de alarma, que permite identificar el detector en estado de alarma desde cualquier dirección (360°). - Posibilidad de conexión a un indicador de acción remoto. - Fácil conexionado, sin polaridad. - Indicación, mediante los leds, de la comunicación con la central (parpadeo simple), así como el estado de alarma (leds encendidos). - Cabeza y zócalo de fácil instalación, intercambiables en toda la gama A30X, y fabricados en ABS termorresistente blanco. - Certificado AENOR según la norma EN 54 parte 5 clase A2R (sensores con función termovelocimétrica), y con marcado CE según el Reglamento Europeo de Productos de la Construcción (UE) Nº305/2011. | UND | \$29.85 |
| 27 | CO-A30XZSLDR  |  | ZOCALO CON SIRENA Y ALARMA VISUAL DIRECCIONABLE Se dispone de 2 modelos: A30XZSLDR: Zócalo A30XZ con base con sonido y luz, direccionable. A30XZSDDR: Zócalo A30XZ con base con sonido, direccionable. - Este dispositivo se configura en el sistema algorítmico direccionable como un relé asociado a su detector (SIRDR). - Los usos típicos del A30XZSDDR y A30XZSLDR son espacios que necesitan de un equipo detector de incendio integrado con sirena y alarma visual, como por ejemplo habitaciones de hotel habilitadas para clientes con carencias auditivas, salas de espera, salas de enfermería, etc. | UND | \$61.85 |
| 28 | CO-A30XZZ  |  | ZOCALO ALTO A30X CON ZUMBADOR DIRECCIONABLE -Zocalo bajo perfil (BASE) para detectores de detección y alarma de incendios de la serie A30X -Material ABS Blanco termo resistente. -Marca COFEM | UND | \$16.31 |

| | | | | | |
|----|--|---|--|-----|---------|
| 29 |  |  | ZOCALO AISLADOR DE BUCLE LYON DIRECCIONABLE -Material ABS Blanco termo resistente -Alimentación: 24 – 35V con polaridad -Certificación AENOR según la Norma EN 54-17, CE - Nivel de Protección IP 30 | UND | \$38.18 |
| 30 |  |  | SENSOR DE HUMO Y CALOR DIRECCIONABLE -Doble LED rojo de alarma, que permite identificar el detector en estado de alarma desde cualquier dirección (360°) -Posibilidad de conexión a un indicador de acción remoto -Fácil conexionado, sin polaridad -LEDs de indicación de alarma -Señalización del estado del sensor -Material ABS Blanco termo resistente -Alimentación: 24 - 35V sin polaridad -Certificación AENOR según la Norma EN 54 parte 7, CE -Sin base. | UND | \$37.86 |
| 31 |  |  | SENSOR DE HUMO OPTICO DIRECCIONABLE -Sensor óptico. -Bajo perfil, altura total menor de 42 mm (incluyendo el zócalo). -También disponible con zócalo alto para tubo de 20 mm. -Posibilidad de conexión a un indicador de acción remoto. -Fácil conexionado, sin polaridad. -LED bicolor rojo y amarillo. -Indicación, mediante el led rojo, de la comunicación con la central (parpadeo simple), así como del estado de alarma (led encendido). -Indicación, mediante el led amarillo (parpadeo simple), de la activación del aislador de cortocircuito o la falta de comunicación con la central. -Señalización del estado de suciedad del sensor en el display de la central (el sensor permite diferenciar entre aumentos rápidos de señal por alarma y pequeños aumentos lentos y sostenidos debidos a la acumulación de polvo y suciedad). -Cabeza y zócalo de fácil instalación, intercambiables en toda la gama A50, y fabricados en ABS termorresistente blanco. -Certificado UL según la Norma EN 54-7 con marcado CE según el Reglamento Europeo de Productos de la Construcción (UE) N° 305/2011. | UND | \$33.32 |
| 32 |  |  | SENSOR MONOXIDO DE CARBONO SCO HIBRIDO -Compatible con centrales convencionales modelo CCO y MiniCO, y centrales direccionables modelo ZafirCO. -La base del sensor admite instalaciones con tubo de Ø16 mm. -Led rojo que permite identificar la comunicación del sensor y las concentraciones de ventilaciones y alarma. -Conectado con centrales direccionables, admite modo mantenimiento para verificar el estado del sensor al enfrentarlo al gas de prueba. -Contiene número de programación para permitir identificarlo en las centrales direccionables. -Sistema diseñado según norma europea EN 50545-1 con sensores de difusión calibrados en fábrica. -Sistema certificado UNE 23300. | UND | \$59.69 |
| 33 |  |  | ZOCALO PARA SENSORES SCO Y SDN -Compatible con centrales convencionales modelo CCO y MiniCO, y centrales direccionables modelo ZafirCO. -La base del sensor admite instalaciones con tubo de Ø16 mm. -Led rojo que permite identificar la comunicación del sensor y las concentraciones de ventilaciones y alarma. -Conectado con centrales direccionables, admite modo mantenimiento para verificar el estado del sensor al enfrentarlo al gas de prueba. -Contiene número de programación para permitir identificarlo en las centrales direccionables. -Sistema diseñado según norma europea EN 50545-1 con sensores de difusión calibrados en fábrica. -Sistema certificado UNE 23300. | UND | \$4.16 |

MODULOS DIRECCIONABLE

| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO |
|------|---|---|--|-----|----------|
| 34 |  |  | MODULO DISPARO 1 RELAY ANALOGO A DIRECC LYON STDEI -módulo se alimenta por la conexión al bucle, pero precisa de una alimentación auxiliar de 30V que proporcione la energía necesaria a los dispositivos gobernados por los relés. -El módulo está protegido por un fusible autorearmable de 0,9 A y cada salida supervisada de 0,5 A. - Es un módulo de dos salidas de relés de accionamiento simultáneo (con una sola función). - La salida de relé R1 es supervisada por medio de una resistencia final de línea de 33 kΩ, indicando el estado de línea abierta o línea cruzada. La salida de relé R2 actúa como contacto NA y NC, no supervisado. -Se suministra en módulos rectangulares fabricados en ABS termorresistente. - El módulo MDA1Y está certificado de acuerdo a la Norma EN 54-18 por AENOR, y con marcado CE según el Reglamento Europeo de Productos de la Construcción (UE) N°305/2011. | UND | \$64.90 |
| 35 |  |  | MODULO DISPARO 2 RELAY ANALOGO A DIRECC LYON -Los módulos se alimentan por la conexión al bucle, pero precisan de una alimentación auxiliar de 30V que proporcione la energía necesaria a los dispositivos gobernados por los relés. -El módulo está protegido por un fusible autorearmable de 0,9 A y cada salida supervisada de 0,5 A. -Es un módulo de dos salidas de relés de accionamiento independiente (dos funciones), como en su temporización y combinación de sensores que los activan. -En estado de reposo el MDA2Y supervisa cada salida por medio de una resistencia de 33 kΩ, indicando el estado de línea abierta o línea cruzada. -Se suministra en módulos rectangulares fabricados en ABS termorresistente. - El módulo MDA2Y está certificado de acuerdo a la Norma EN 54-18 por AENOR, y con marcado CE según el Reglamento Europeo de Productos de la Construcción (UE) N°305/2011. | UND | \$73.26 |
| 36 |  |  | MODULO MASTER ANALOGO A DIRECCIONABLE -Es de aplicación típica para señalar el estado de otros sistemas de detección en donde pudieran existir conexión de sensores de flujo en el caso de instalaciones de sprinklers, finales de carrera, puertas cortafuego, ascensores, nivel de depósitos, etc. -Material ABS Blanco termo resistente -Alimentación: 24 – 35V con polaridad -Certificación AENOR según la Norma EN 54-18, CE -Marca COFEM | UND | \$56.79 |
| 37 |  |  | MODULO DE CONEXION REMOTA DIRECCIONABLE | UND | \$137.44 |

ESTACION MANUAL DIRECCIONABLE

| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO |
|------|----------------|----------|-------------|-----|--------|
|------|----------------|----------|-------------|-----|--------|

| 38 | CO-PUCAY  |  | PULSADOR DE ALARMA REARMABLE DIRECCIONABLE LYON -Incorpora un indicador de acción (led rojo) que se ilumina en caso de ser accionado manualmente (alarma) -Tapa de protección Transparente -Certificación EN 54-11, CE • Alimentación: 24 a 35 Vdc sin polaridad -Nivel de Protección IP 50 | UND | \$25.68 |
|------------------------|---|---|---|-------|----------|
| ALARMA CONTRA GAS | | | | | |
| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO |
| 39 | CO-MC0110  |  | CENTRAL DETEC MONOXIDO (HASTA 10 SENSORES CO NO2) CONVENCIONAL -Centrales de 1 zona de ventilación con sensores de difusión marca COsensor modelo SCO con sensor de CO y SDN con sensor de NO2. -Salida de contacto seco (COM/NA) de ventilación 1 y de ventilación 2 (solo modelos DVB) -Salida de alarma de 30 Vdc 0,8 A. -Espacio para baterías 2 x 12 Vdc 2 Ah (solo modelos DVB). -Display de 3 dígitos y 7 segmentos. -Medidas: 280 x 225 x 105 mm. -Certificada UNE 23300. | UND | \$287.36 |
| BATERIAS | | | | | |
| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO |
| 40 |  |  | Batería Seca Recargable de 12 Voltios y 7AMP BATERIA DE 7A - 12VDC -AMPERAJE 7AMP / VOLTAJE 12VDC - PESO: APROX. 1.95KG - CERTIFICADO: UL / CE / ISO | UND | \$13.00 |
| 41 |  |  | Batería Seca Recargable de 12 Voltios y 4.5AMP BATERIA DE 7A - 12VDC -AMPERAJE 4.5AMP / VOLTAJE 12VDC - PESO: APROX. 1.40KG Rango de temperatura de funcionamiento normal: 25 C±5 C - CERTIFICADO: UL / CE / ISO | UND | \$12.50 |
| FUENTES DE PODER | | | | | |
| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO |
| 42 |  |  | FUENTE DE PODER Y CARGADOR DE BATERIA 6 Amp 220Vac@60Hz / 1 outputs 12 o 24 Vdc FICHA TECNICA: https://www.altronix.com/library/pdf/installation_instructions/AL300ULXD.pdf | UND | \$473.36 |
| CABLES CONTRA INCENDIO | | | | | |
| ITEM | MARCA / MODELO | PRODUCTO | DESCRIPCIÓN | UND | PRECIO |
| 43 | GENFPLR4X22 -GENESIS- |   | CABLE CONTRA INCENDIO 4X22 FPLR • Barra de cobre sólido 300m | ROLLO | \$90.96 |
| 44 | GENFPLR4X18 -GENESIS- |   | CABLE CONTRA INCENDIO 4X18 FPLR • Barra de cobre sólido 300m | ROLLO | \$205.31 |
| 45 | GENFPLR2X18 -GENESIS- |   | CABLE CONTRA INCENDIO 2X18 FPLR • Barra de cobre sólido 300m | ROLLO | \$122.82 |
| 46 | GENFPLR2X16 -GENESIS- |   | CABLE CONTRA INCENDIO 2X16 FPLR • Barra de cobre sólido 300m | ROLLO | \$192.94 |
| 47 | GENFPLR2X14 -GENESIS- |   | CABLE CONTRA INCENDIO 2X14 FPLR • Barra de cobre sólido 300m | ROLLO | \$375.09 |
| 48 | 9013  |   | Cable Contra Incendio + Conductor sólido + 4x22 AWG + Chaqueta Color Rojo, FPL PVC + 300 metros + DIXON 9013 SOLOARTI FPL | Rollo | \$86.10 |
| 49 | 9010  |   | Cable Contra Incendio + Conductor sólido + 2x18 AWG + Chaqueta Color Rojo, FPL PVC + 300 metros + DIXON 9010 SOLOARTI FPL | Rollo | \$110.53 |
| 50 | 9011  |   | Cable Contra Incendio + Conductor sólido + 2x16 AWG + Chaqueta Color Rojo, FPL PVC + 300 metros + DIXON 9011 SOLOARTI FPL | Rollo | \$174.82 |
| 51 | 9012  |   | Cable Contra Incendio + Conductor sólido + 2x14 AWG + Chaqueta Color Rojo, FPL PVC + 300 metros + DIXON 9012 SOLOARTI FPL | Rollo | \$269.00 |

Condiciones Comerciales " EXCLUSIVO PARA CLIENTES REGISTRADOS "

1. Los precios se encuentran en dólares americanos e incluyen IGV.
2. Los precios y stock se encuentran sujetos a cambio sin previo aviso.
3. Las imágenes en algunos casos pueden ser referenciales.
4. Entrega: Confirmar stock disponible a la fecha antes de realizar el abono.

Cuentas bancarias PROTEC PERU & SUMINISTROS EIRL N° RUC: 20606918985

| | | | |
|------------|--------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| BCP | Cuentas | SOLES S/.: 1918090110081 | DOLARES \$: 1918964147147 |
| | Cod. Interbancario | SOLES S/.: 00219100251620309157 | DOLARES \$: 00219100896414714752 |

Cuentas bancarias PROTEC SECURITY KALY N° RUC: 20601660238

| | | |
|-------------|--------------------|---------------------------------|
| BBVA | Cuentas | SOLES S/.: 001104820100016097 |
| | Cod. Interbancario | SOLES S/.: 01148200010001609776 |

CONTACTENOS

| | | |
|---|---|---|
| TIENDA NICOLINI PASAJE 4 Av. Argentina N°215- Pasaje 4 Interior AO14 - C.C. NICOLINI - Lima | TIENDA NICOLINI PASAJE 9 Av. Argentina N°215- Pasaje 9 Interior AH15 C.C. NICOLINI - Lima | TIENDA UDAMPE Av. Argentina N°639- Calle 6 Interior C100-C101 C.C. UDAMPE - Lima |
|  940133884 / 986294469 / 7812356 |  986294469 / 947321243 |  981102008 / 01-386-4582 |
| ventas@proteperu.com / ventaskaly@hotmail.com | ventas@proteperu.com / ventaskaly@hotmail.com | ventas@proteperu.com / ventaskaly@hotmail.com |

Nuestras redes a un solo click

