














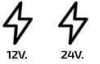






Lista de precios Sistema contraincendios



LINEA: FIRE ALARM

Item	Código	Descripción	Imagen	Precio
1		LUZ DE EMERGENCIA 72LED <ul style="list-style-type: none"> • 72 Leds luz blanca (Incluye Bat. 12V. 4A.) • Autonomía 12 horas con batería 12V. 7A. • Boton de testeo / Switch de encendido • Intensidad luminosa: 598 lúmenes en 90° lumen • Fusible y pantalla de protección • Ángulo de iluminación 120° (cada faro) • Potencia: 7.5 W. total • Faros: Direccionable, incluye batería 12V-4A • Material: ABS de alto impacto, poliestireno, y antilama. • Conformidad Europea • Ficha tecnica: https://aceeris.com/wp-content/uploads/2024/09/acee72-smd-ficha-tecnica-espanol-update.pdf    		\$25.00
2	ACEE24-SMD	LUZ DE EMERGENCIA 24LED <ul style="list-style-type: none"> • 24 Leds luz blanca. • Autonomía: 90 minutos • Botón de testeo y nivel de batería • Intensidad luminosa: 200 lumen • Potencia: 1.2W. total • Faros: Direccionable, reflector cromado, incluye batería • Material: Termoplástico de alto impacto y retardante de llama • Conformidad Europea • Ficha tecnica: https://aceeris.com/wp-content/uploads/2022/12/acee24-smd-ficha-tecnica-espanol.pdf    		\$10.32
3	XXX-XXX	PRÓXIMAMENTE		
LINEA: SIGNALING & LIGHTING				
Item	Código	Descripción	Imagen	Precio
4	ACEE-928N	SENSOR DE HUMO FOTOELÉCTRICO <ul style="list-style-type: none"> • Convencional a 2 y 4 Hilos (12V. a 24V.) • Integrado actualizado (Sensor de doble tiempo) • Contactos NO/NC (Testeo por imán) • Consumo: 38mA. (Work) • Soportar temperatura: -10°C. a +40°C. • ISO: 12239 (International cert. for smoke detectors) • Conformidad Europea • Ficha tecnica: https://aceeris.com/wp-content/uploads/2022/12/acee928n-ficha-tecnica-espanol.pdf   		\$8.35
5	ACEE-183B	SIRENA ESTROBO EPA <ul style="list-style-type: none"> • Flash tubo de destello de xenón • Convencional a 2 hilos (12V. a 24V.) • Soporta temperatura: -10°C. a +50°C. • Consumo: 100-150mA. Sonido: 100dB. • Ciclo de destello: 85-120sg. • Conformidad Europea • Ficha tecnica: https://aceeris.com/wp-content/uploads/2022/12/acee183b-ficha-tecnica-espanol.pdf   		\$9.17

6	ACEE-505	DETECTOR DE TEMPERATURA CONVENCIONAL 2 HILOS <ul style="list-style-type: none"> • 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)  	\$8.00
7	ACEE-A08	ESTACION MANUAL CONVENCIONAL DOBLE ACCION CE <ul style="list-style-type: none"> • Rango de voltaje operativo: 9~28VCC Voltios • Corriente de alarma: 45mA @ 24V CC • Humedad relativa: 10% a 93% (sin condensacion) • 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  	\$10.93
8	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.  	\$37.03
6	XXX-XXX	PRÓXIMAMENTE	

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/.: 002-19100809011008150	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 4 Av. Argentina N°215- Pasaje 4 Interior AO14 - C.C. NICOLINI - Lima	TIENDA NICOLINI PASAJE 4 Av. Argentina N°215- Pasaje 4 Interior AO14 - C.C. NICOLINI - Lima
 940133884 / 986294469 / 7812356 ventas@protecperu.com / ventaskaly@hotmail.com	 940133884 / 986294469 / 7812356 ventas@protecperu.com / ventaskaly@hotmail.com	 940133884 / 986294469 / 7812356 ventas@protecperu.com / ventaskaly@hotmail.com

Nuestras redes a un solo click

