

MODULO IAM DE MONITOREO PARA SENSOR DE APERTURA

\$26.160 \$31.130 con IVA



- Código: **91116**
- Marca: **SIMPLEX**
- Modelo- P/N: **4090-9121**

TIENDAS



- Huechuraba : **En stock disponibilidad inmediata**
- Sucursal Exequiel: **Ultimas Unidades**

Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

El Módulo IAM de Monitoreo para Sensor de Apertura 4090-9121 de Simplex es la solución perfecta para mantener la seguridad de tu propiedad. Este dispositivo te permite monitorear de manera efectiva cualquier apertura o cierre en puertas, ventanas o cualquier otro acceso. Características técnicas: - Número de serie: 4090-9121 - Marca: Simplex Con el Módulo IAM de Monitoreo para Sensor de Apertura 4090-9121, puedes estar tranquilo sabiendo que serás alertado inmediatamente ante cualquier actividad sospechosa. Este dispositivo es fácil de instalar y compatible con sistemas de seguridad existentes. La marca Simplex es reconocida por su calidad y confiabilidad en el campo de la seguridad. Con años de experiencia en la industria, Simplex ha sido líder en el desarrollo de soluciones innovadoras. Artilec se enorgullece de ofrecer productos de esta reconocida marca a precios accesibles. Para más detalles técnicos sobre el Módulo IAM de Monitoreo para Sensor de Apertura 4090-9121 de Simplex, visita el siguiente enlace: [Detalles técnicos](https://www.google.com/search?q=4090-9121+Simplex+Artilec+detalles+tecnicos)

Productos Relacionados



**MINI MODULO
MONITOREO**

Codigo: **91014**
Marca: **SIMPLEX**
4090-9001
\$29.480 +iva



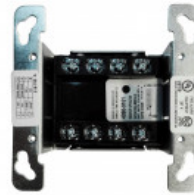
**MODULO DE
CONTROL
C/SUPERVISIO**

Codigo: **91016**
Marca: **SIMPLEX**
4090-9007
\$59.640 +iva



**MODULO DE RELE
DIRECCIONABLE**

Codigo: **91015**
Marca: **SIMPLEX**
4090-9002
\$43.600 +iva



**MODULO DE ZONA
PARA DETECTOR
CONVENCIONAL 2
HILOS 24VDC**

Codigo: **91013**
Marca: **SIMPLEX**
4090-9101
\$38.700 +iva



**TAPA PARA MODULO
IAM, MONTAJE
SUPERFICIE**

Codigo: **91165**
Marca: **SIMPLEX**
4090-9807
\$10.740 +iva