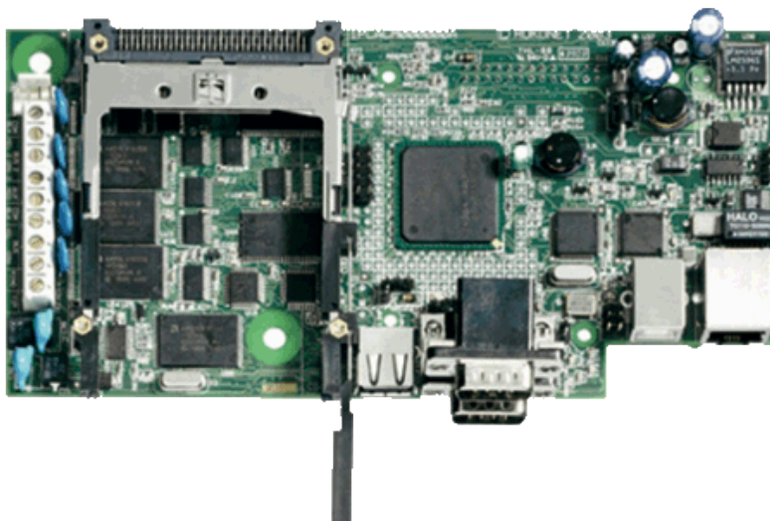


# MÓDULO IP ACM PROSYS

CÓDIGO ARTILEC: 01281



Módulo interface para conexión de centrales ProSYS a redes que trabajen bajo protocolo TCP/IP. Certificado ATS 5 según norma EN50136. Comunicación IP simultánea con múltiples canales: informes de eventos y acceso bidireccional al mismo tiempo. Comunicaciones seguras SSL, mediante algoritmo de encriptación AES de 256 bits, cambio de clave de cifrado frecuente, sondeo programable, sustitución y autenticación. Admite direcciones IP estáticas o dinámicas (DHCP). Reporte de eventos por TCP/IP codificados al Receptor IP/GSM de RISCO Group, instalado en la CRA. Los eventos pueden enviarse a direcciones de correo electrónico. Posibilidad de integración con aplicaciones de terceros, usando protocolo Modbus o XML. Compatible con 10 BaseT y 100 BaseT full duplex. Se puede instalar dentro de la caja de la ProSYS.

## CARACTERÍSTICAS

- Conexión mediante bus de 4 hilos.
- Distancia máxima del panel 300 m.
- Consumo 300 mA a 13 Vcc.
- Alimentación: 9-16 Vcc.
- Dimensiones circuito ACM: 180 x 85 mm.
- Temperatura de funcionamiento 0 a 55 °C.