



Comunicación IP/GPRS

Módulo comunicador IP



CARACTERÍSTICAS

- Comunicador IP para centrales Power Neo
- Permite el acceso bidireccional remoto a la central
- Programable mediante teclado o DLS5
- Comunicación supervisada mediante polling
- Encriptación AES de 128 bits
- Puede transmitir todos los eventos de la central
- Soporta protocolos SIA y Contact ID
- Verificación visual
- Se puede instalar en una caja separada de la central mediante el módulo de montaje remoto DSC-48 (PCL-422)
- Certificado EN50131 de Grado 2

ESPECIFICACIONES

10,8V ~ 12,5V CC
La alimentación se suministra desde el conector PC-Link del panel de control o desde un módulo DSC-48 (PCL-422) en instalaciones de gabinete remotas. En instalaciones de gabinete remotas, el módulo PCL-422 ubicado con el comunicador es alimentado ya sea por un DSC-4 (HSM2204) o por un DSC-5 (HSM23000).
100 mA
-10°C ~ +55°C
5% ~ 93% (sin condensación)
150 x 100 x 15 mm
290 g