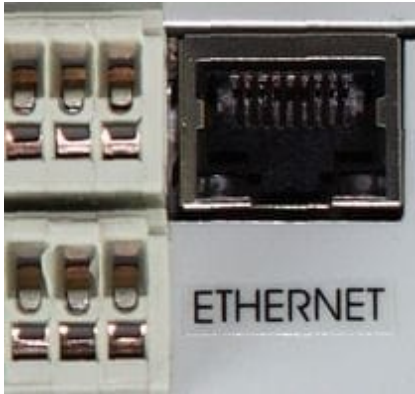


Port komunikacyjny ethernet (wewnętrzny) do MS6R, MS6D

kod: MP042



Wbudowany interfejs dla podłączania rejestratorów MS6D, MS6R do sieci ethernet (internet). Komunikacja za pomocą protokołów: SNMP, SOAP, HTTP (strony www), Modbus TCP. W razie przekroczenia progów alarmowych, pod określone adresy są wysyłane wiadomości e-mail i/lub trapy SNMP.

- odczyt pamięci rejestratora w ciągu 2min 30s (zależnie od przepustowości sieci)
- odczyt pamięci odbywa się za pomocą oprogramowania dla rejestratorów
- możliwość komunikacji oraz wysyłania alarmów za pomocą kilku protokołów sieciowych (HTTP, SNMP, SMTP, SysLog, SOAP, ModBus)
- każdy rejestrator posiada swój własny adres IP (obsługa DHCP)
- wymagana pomoc administratora sieci
- dla zdalnego dostępu przez internet niezbędne jest dokonanie odpowiednich zabezpieczeń

Dane techniczne