



# SPECIFICHE TECNICHE MODCON



## CARATTERISTICHE GENERALI MODCON “Modbus”



- Contenitore in materiale plastico modulare da 6 moduli realizzato in tecnopolimero autoestinguente con grado di protezione IP20, inseribile su guida DIN
- Tensione di alimentazione 24 Vac (prelevata direttamente dal modulo Master o da Rete)
- **Consente di convertire il protocollo proprietario (Reverberi Enetec) dell'Unità Logica nel protocollo standard ModBus.**
- Interfacciamento alla linea ModBus (linea di rete) con una porta RS-422 (convertibile RS-485)
- Collegamento all'Unità Logica attraverso una porta RS-232.
- Configurabile per modo di funzionamento ASCII o RTU, con parità configurabile e con velocità di comunicazione impostabile (default 19200 baud).
- Possibilità di accedere attraverso il convertitore alle variabili di configurazione dell'Unità Logica, agli I/O fisici e alla memoria interna delle registrazioni su cui vengono immagazzinati gli ultimi 64 eventi (campionamenti a tempo fisso oppure cambiamenti dello stato del regolatore) e gli ultimi 64 allarmi
- Possibilità di gestire fino a 64 Unità Logiche.