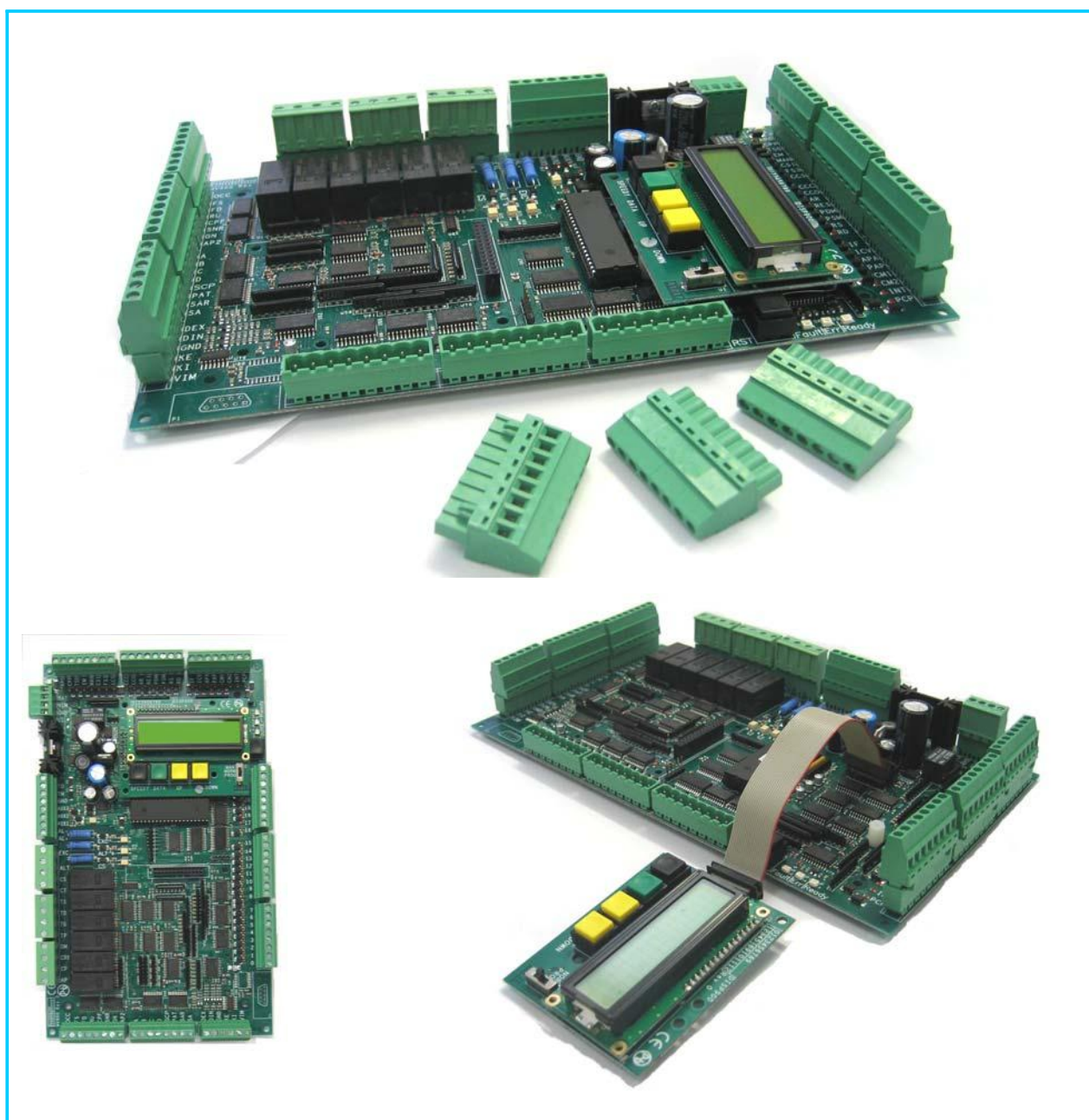


SCHEDA MV-900

Scheda di controllo ascensore



MV-900 is a control board to manage microprocessor control panel for all kind of lifts with parallel or serial communication.

conforme alle norme UNI EN 81-1/2

impianti **fino a 32 fermate** universali o prenotato salita/discesa, collegamento parallelo, seriale o seriale/parallelo

impianti idraulici e a fune

impianti a fune fino a **8 velocità** con regolatore VVVF tramite ENCODER

funzionalità duplex, duplex zoppo, duplo, in arrivo e in arrivo su occupato

funzionalità multiplex

scheda programmabile completamente da display LCD (16 caratteri x 2 righe – OPZIONALE: 16 caratteri x 4 righe) o da Computer sia in locale che in remoto con ausilio di una sola scheda modem

display estraibile, adattabile al montaggio verticale o orizzontale remoto

Controllo delle Sicurezze fino a 230Vac

alloggiamento per SIM CARD per memorizzare e aggiornare FIRMWARE e PARAMETRI

Telecontrollo e manutenzione locale e remota con ausilio di una sola scheda modem, senza schede aggiuntive

Comunicazione seriale testata fino a 120m senza necessità di cavo schermatura

Alimentazione 13-24 Vac tramite switching integrato

Carica batterie integrato a 12V (distacco automatico della batteria in caso di spegnimento); uscita ausiliare a 12V stabilizzata, presente anche senza alimentazione;

Predisposta per l'innesto di moduli di espansione (MODEM, DECODER...)

CAPACITA' DI FERMAE IN COLLEGAMENTO SERIALE E PARALLELO

CONNESSIONE PARALLELA	CONNESSIONE SERIALE
MV-900	MV-900
<p>UNIVERSALE Max 24 fermate (posizione binaria)</p> <p>PRENOTATO DISCESA Max 12 fermate (posizione binaria)</p> <p>PRENOTATO SALITA/DISCESA Max 8 fermate (posizione binaria)</p>	<p>UNIVERSALE Max 32 fermate</p> <p>PRENOTATO DISCESA Max 32 fermate</p> <p>PRENOTATO SALITA/DISCESA Max 32 fermate</p>

