



# SCHEDA TECNICA

**SIATA**  
CONTROLLER  
SFE-EV PRO





## SIATA CONTROLLER SFE-EV PRO

### CARATTERISTICHE TECNICHE



- Può essere utilizzato su tutte le valvole SIATA per addolcimento o filtrazione, sia in modalità simplex sia in **modalità duplex**
- Programmazione semplice e intuitiva
- Display LCD a colori:
  - Notevoli possibilità di personalizzazione: logo del cliente, numero telefonico dell'assistenza e password
  - Alternanza tra l'ora del giorno e il volume residuo in servizio
  - Indicatore di presenza del sale
  - Indicazione del giorno della settimana e ora del giorno espressa in ore e minuti
  - Fasi di rigenerazione e tempo residuo del ciclo
- Programmazione semplice e intuitiva:
  - Possibilità di impostare l'unità del volume (litri, metri cubi, galloni)
  - Impostazione facile e immediata di capacità, tempo di rigenerazione e forzatura calendario
  - Opzioni di programmazione avanzate, con la possibilità di impostare fino a 9 cicli di rigenerazione con regolazione indipendente dei tempi
  - Fotocamera a richiesta per applicazioni personalizzate
- 3 relè a contatto pulito, ciascuno programmabile con 12 diverse modalità (per valvola a solenoide, pompa di dosaggio, ...)
- Funzionalità modulare in modalità duplex per una richiesta quantitativamente più elevata
- Rigenerazione manuale, volumetrica ritardata o immediata, cronometrica
- Rigenerazione ad alta frequenza (ogni 2/3/4/6/8 o 12 ore)
- Avvio a remoto, immediato o differito; inibizione
- Modalità statistiche
- La programmazione impostata rimarrà nella memoria EEPROM e non andrà persa in caso di interruzioni di corrente
- Batteria standard al litio intercambiabile (#CR2032)

recapito: [techsupport.water@pentair.com](mailto:techsupport.water@pentair.com)