

Oggetto: TIMER SFE "SIATA/FLECK/ELETTRONIC"- NEWS

LUGLIO 2011

Caro Cliente,
abbiamo il piacere di annunciarLe una novità della gamma Siata che potrà implementare le funzionalità dei suoi impianti.

NUOVO REGOLATORE SFE

Hytek è lieta di presentarLe il nuovo regolatore elettronico SFE, più intuitivo e compatibile con tutte le tipologie di valvole SIATA, nelle versioni ad addolcimento o a filtrazione. Il regolatore SFE sostituirà i timer esistenti della gamma Pentair/Siata, (Standard Electronic, XP & XP Mode, AquaClor ed alcune delle versioni AquaTimer) : la soluzione ottimale per ridurre i livelli delle scorte di magazzino grazie ad un unico timer dotato della stessa piattaforma per tutte le diverse versioni!

Questo nuovo controller SFE dispone inoltre di tutte le funzionalità di base di quei timer, ma ha anche alcune interessanti funzioni aggiuntive. Grazie alle funzionalità offerte, per i clienti che già conoscono SIATA, il regolatore Siata Fleck Electronic Controller sarà estremamente semplice da utilizzare, oltre ad essere programmabile in modo intuitivo.



VANTAGGI

- Rigenerazione ad alta frequenza opzionale, con possibilità di impostare un ciclo di rigenerazione ogni 1, 2, 3, 4, 6, 8 o persino 12 ore,
- Menu di programmazione potenziato,
- Regolazione indipendente di 4 cicli di rigenerazione differenti,
- Display LCD con retroilluminazione durante la programmazione, per una visibilità operativa ottimale, in qualsiasi momento e in tutte le condizioni,
- Possibilità di impostare l'opzione di rigenerazione forzata su Off,
- 3 pulsanti, tasti freccia Su e Giù e tasto rigenerazione,
- Nuova modalità statistica per controllare le operazioni effettuate dal controller,
- Indicatore conto alla rovescia allarme sale, impostabile da 0 (disinserito) a 99 rigenerazioni,
- Pulsante di reset dell'hardware integrato, non accessibile all'utente finale,
- Batteria di riserva interna.

FUNZIONALITA' AGGIUNTIVE (OPZIONALI)

- Entrambe le versioni ad orologio e a contatore volumetrico sono in grado di azionare sia una valvola solenoide che un dispositivo produttore di cloro,
- Il regolatore SFE è inoltre disponibile con alcuni optional, quali avvio della rigenerazione in remoto, segnale di inibizione della rigenerazione e protezione con password,
- Come tutti gli altri regolatori SIATA, lo SFE è personalizzabile, su richiesta, se i volumi sono adeguati.

DISPONIBILITA' SUL MERCATO

La sostituzione dei timer esistenti avverrà gradualmente mano a mano che Pentair continuerà a produrre i regolatori STE, XP, XPM, ACL, Pulse, per un periodo compreso tra 3 e 6 mesi. Nella tabella di corrispondenza sotto, sono indicate le versioni SFE che sostituiscono il regolatore corrispondente. Occorre comunque segnalare che questo timer non è compatibile con le valvole Duplex e con le applicazioni DI.



BOLLETTINO INFORMATIVO

TIMER STANDARD ELETTRONICI

PS0326	STE/05 TIMER STANDARD ELETTRONICO
PS0327	STE2/05 TIMER STANDARD ELETTRONICO 2 PILOTI
PS0328	STE3/05 TIMER STANDARD ELETTRONICO 3 PILOTI

SFE SOSTITUTIVO

PS0800	SFE-BK0/05 TIMER ELETTRONICO
PS0830	SFE-BK201/05 TIMER ELETTRONICO 2 PILOTI
PS0835	SFE-BK301/05 TIMER ELETTRONICO 3 PILOTI

TIMER XP CONTROLLER

PS0330	XP0-01 XP CONTROLLER 132 VOLUMETRICO.
PS0335	XP0/05 XP CONTROLLER 132 CRONOMETRICO.
PS0345	XP2/05 XP CONTROLLER 2 PILOTI CRONOMETRICO.
PS0355	XP3/05 XP CONTROLLER 3 PILOTI CRONOMETRICO.

SFE SOSTITUTIVO

PS0810	SFE-BK0/06 TIMER ELETTRONICO VOLIME
PS0800	SFE-BK0/05 TIMER ELETTRONICO
PS0830	SFE-BK201/05 TIMER ELETTRONICO 2 PILOTI
PS0835	SFE-BK301/05 TIMER ELETTRONICO 3 PILOTI

TIMER XPM MODE

PS0366	XPCL-01 XP MODE 132 VOLUMETRICO "CLORO"
PS0367	XPCL/05 XP MODE 132 CRONOMETRICO "CLORO"
PS0368	XPM XP MODE 132 CRONOMETRICO
PS0369	XPM-01 XP MODE 132 VOLUMETRICO
PS0371	XPM2 XP MODE 2 PILOTI ESTERNI
PS0372	XPM3/05 XP MODE 3 PILOTI ESTERNI

SFE SOSTITUTIVO

PS0825	SFE-BK0C/06 TIMER ELETTRONICO VOLUME CLORO
PS0820	SFE-BK0C/05 TIMER ELETTRONICO CLORO
PS0800	SFE-BK0/05 TIMER ELETTRONICO
PS0810	SFE-BK0/06 TIMER ELETTRONICO VOLIME
PS0830	SFE-BK201/05 TIMER ELETTRONICO 2 PILOTI
PS0835	SFE-BK301/05 TIMER ELETTRONICO 3 PILOTI

TIMER AQUATIMER

PS0370	AT0-01/05 VOLUM. SENSORE TURBINA
--------	----------------------------------

SFE SOSTITUTIVO

PS0810	SFE-BK0/06 TIMER ELETTRONICO VOLIME
--------	-------------------------------------

TIMER AQUACLOR

PS0445	ACL0-01 AQUA CLOR 132 VOLUM. SENS. TURBINA.
PS0450	ACL0/05 AQUA CLOR 132 CRONOMETRICO.
PS0455	ACL2-02/05 AQUA CLOR 2 PILOTI (PRESA DIN)
PS0460	ACL3-02/05 AQUA CLOR 3 PILOTI PRESA DIN

SFE SOSTITUTIVO

PS0825	SFE-BK0C/06 TIMER ELETTRONICO VOLUME CLORO
PS0820	SFE-BK0C/05 TIMER ELETTRONICO CLORO
PS0840	SFE-BK201C/05 TIMER ELETTRONICO 2 PILOTI CLORO
PS0845	SFE-BK301C/05 TIMER ELETTRONICO 3 PILOTI CLORO

Nella speranza di averLe fatto cosa gradita, Le ricordo che i ns. uffici commerciali sono a Sua completa disposizione per prezzi e delucidazioni tecniche.

Con i più cari Saluti


Massimo Maccanelli
(COMM - Ufficio Tecnico Commerciale)