

Maggio 2017

News No. 08/2017

Nuovo SubDrive Connect

Franklin Electric Europa è lieta di annunciare l'arrivo del nuovo SubDrive Connect. Questa nuova generazione di dispositivi del nostro sistema a pressione costante per l'utilizzo negli impianti residenziali e commerciali, si basa sulla comprovata funzionalità del design attuale, valorizzata ulteriormente da nuove ed aggiornate funzioni.

La nuova serie del SubDrive Connect è più efficiente, più robusta e più facile da usare rispetto a quella precedente, così da poter essere la perfetta soluzione per la fornitura nell'impianto della pressione costante tramite il controllo della velocità delle pompe sommerse. La sua versatilità, la sua avanzata funzionalità e l'attenta selezione dei componenti ha portato la nuova serie ad essere la scelta migliore per il semplice utilizzo "plug-and-play" e per i professionisti del settore.

CARATTERISTICHE

- Sistema Plug & play
- Applicazione FE connect Mobile per impostazioni avanzate e monitoraggio dell'impianto
- Facile lettura della pressione del sistema e della identificazione guasti tramite il display LCD
- Pressione costante dell'acqua con un ampio campo di impostazioni (da 0.5 a 9.5bar)
- Diagnostica e protezioni integrate
- "Duplex alternator" incorporato per il funzionamento di due dispositivi assieme
- Range di frequenza del motore definite dall'utente.
- Funziona anche con motore monofase 3-Wire (60Hz)
- Sistema di avviamento soft-start del motore: durata aumentata
- Facile da installare e compatibile con il precedente dispositivo
- Componenti collaudati per una lunga affidabilità
- Certificato CE, cULus e UL



SPECIFICHE

Modello Drive	SD 1100	SD 1500	SD 2200
Codice SubDrive	5870205153C	5870205353C	5870205453C
Tensione Alimentazione	230 V AC, 1-fase	230 V AC, 1-fase	230 V AC, 1-fase
Max. Corrente assorbita	12 A	19 A	23 A
Frequenza in uscita	30 - 77 Hz	30 - 77 Hz	30 - 77 Hz
Max. Corrente in uscita	5.9 A (3-fase) 10.4 (1-fase)	8.1 A (3-fase) 13.2 (1-fase)	10.9 A (3-fase) 13.2 (1-fase)
Range di Pressione	0.5 - 9.5 bar	0.5 - 9.5 bar	0.5 - 9.5 bar

INFORMAZIONI PER ORDINARE

Modello Drive	Codice	Motori Trifase		Motori Monofase (3-Wire)
		50 Hz	60 Hz	60Hz
SubDrive 1100	5870205153C	0.75 kW – 1.1 kW	0.83 kW – 1.4 kW	0.59 kW – 1.4 kW
SubDrive 1500	5870205353C	0.75 kW – 1.5 kW	0.83 kW – 1.8 kW	0.59 kW – 1.8 kW
SubDrive 2200	5870205453C	0.75 kW – 2.2 kW	0.83 kW – 2.5 kW	0.59 kW – 1.8 kW

OPZIONI SISTEMA / ACCESSORI

- Sensore di umidità per installazioni a pavimento
- Trasduttore di pressione analogico 4-20 mA – 6, 10, 16bar
- Kit cavo per collegare il trasduttore analogico di pressione
- Kit cavo per la comunicazione “Duplex alternator” di due dispositivi
- Kit di ricambio per ingresso del display
- Filtri in entrata ed uscita
- Protezione dalle sovratensioni
- Kit sostituzione ventola
- Sensore di pressione del SubDrive standard

ASSISTENZA / SUPPORTO

- Facile installazione con il sistema “plug-and-play”
- Impostazione di lavoro definite dal cliente
- Kit parti di ricambio per motore e dispositivo elettronico
- Facile riparabilità – scheda alimentazione e del display / sostituzione ventola
- Applicazione Franklin Electric Connect Mobile

DISPONIBILITÀ

Disponibile ex-stock

Per informazioni più dettagliate contattare il responsabile Vendite e/o Assistenza Tecnica della Franklin Electric incaricato per la vostra area.

Steven Wittrock
Product Management