



Made in Italy

LOGICSTOP

SALVAMOTORE ELETTRONICO

Arresta la pompa in caso di mancanza d'acqua e la protegge dalla marcia a secco.

Arresta la pompa e protegge il motore in caso di sovracorrente.

CARATTERISTICHE TECNICHE

	LOGICSTOP	LOGICSTOP <i>PLUS</i>	LOGICSTOP <i>IP 65</i>	LOGICSTOP <i>IP 65 PLUS</i>
Tensione di linea monofase	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac
Variazioni di tensione accettabili	+/- 10%	+/- 10%	+/- 10%	+/- 10%
Frequenza	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Corrente motore pompa min / max	3 A / 8 A	6 A / 10 A	3 A / 8 A	6 A / 10 A
Temperatura di funzionamento min / max	5 °C / 45 °C	5 °C / 45 °C	5 °C / 45 °C	5 °C / 45 °C
Temperatura ambiente max	55 °C	55 °C	55 °C	55 °C
Indice di protezione	----	----	IP 65	IP 65

PANNELLO DI CONTROLLO

SEGNALAZIONE DELLE FASI E DELLE ANOMALIE DI FUNZIONAMENTO

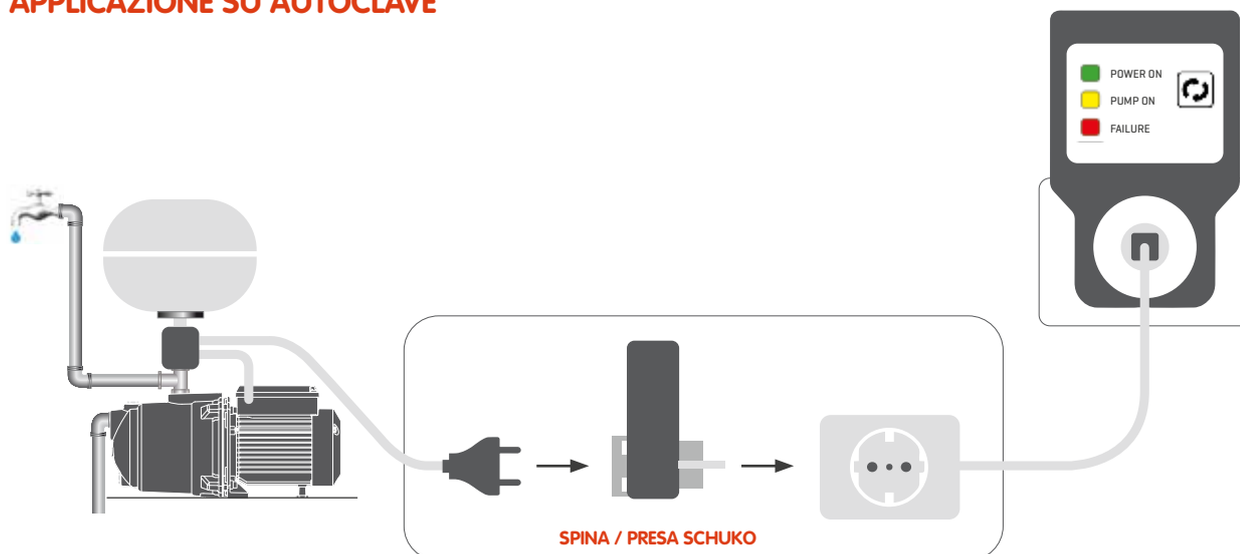
	POWER ON	LED verde acceso	Apparecchio in tensione
	PUMP ON	LED giallo acceso	Pompa in marcia
	FAILURE	LED rosso { intermittente accesso fisso	Mancanza d'acqua Sovracorrente
	RESTART	Pulsante	Acquisizione dati motore Reset dopo anomalia

INSTALLAZIONE

Per funzionare deve essere inserito sulla linea di alimentazione elettrica della pompa.

Per questo motivo il cavo di alimentazione della pompa deve essere inserito nell'apparecchio e questo a sua volta collegato alla presa di corrente.

APPLICAZIONE SU AUTOCLAVE



FUNZIONAMENTO

In caso di mancanza d'acqua l'apparecchio ferma la pompa e la protegge dalla marcia a secco. L'anomalia viene segnalata dal LED rosso "Failure" acceso intermittente.

Se si verifica un assorbimento di corrente superiore ad 8 Ampere (oppure 10 Ampere per il modello Plus) l'apparecchio ferma il motore della pompa e lo protegge da sovracorrente.

L'anomalia viene segnalata dal LED rosso Failure acceso fisso.

Per ripristinare il normale funzionamento dell'apparecchio e dell'impianto è sufficiente premere il tasto rosso Restart.

In caso di interruzione della corrente elettrica l'apparecchio si riarma automaticamente al ritorno della stessa.

LOGICSTOP *PLUS*

È la versione potenziata del LOGICSTOP.

LOGICSTOP PLUS può essere infatti utilizzato su elettropompe monofase con assorbimenti compresi tra 6 e 10 Ampere.

VERSIONI SPECIALI

LOGICSTOP "AUSTRALIA" - Versione dotata di Spina/presa Australiana.

LOGICSTOP INTEGRATO - Versione "integrata a bordo pompa" di Logicstop, inserita direttamente nel coperchio della morsettiara, realizzata a richiesta del cliente.