



LOGICPRESS 3PHASE

APPARECCHIO PER IL CONTROLLO E LA PROTEZIONE DELLA POMPA TRIFASE

Alimentazione trifase 400 Vac.

Avvia ed arresta la pompa in funzione dell'apertura o chiusura degli utilizzi.

È dotato di attacchi maschio 1"1/4 per garantire maggiore portata.

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

È dotato di riarmi automatici in caso di blocco e di funzione antibloccaggio.

Non necessita di vaso d'espansione, valvola di ritegno, filtro e raccordi.

Può essere montato su pompe di superficie e su pompe sommerse fino a 3 HP.





Non necessita di manutenzione.

VERSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE

	LOGICPRESS 3PHASE	LOGICPRESS 3PHASE PLUS
Tensione di linea trifase	400 Vac	230 Vac / 400 Vac
Tensione motore pompa trifase	400 V Y	230 V Δ / 400 V Y
Variazioni di tensione accettabili	+/- 10%	+/- 10%
Frequenza	50/60 Hz	50/60 Hz
Corrente max	6 A	6 A
Potenza max a 230V	—	1,1 kW (1,5 HP)
Potenza max a 400V	2,2 kW (3 HP)	2,2 kW (3 HP)
Indice di protezione	IP 65	IP 65
Pressione d'esercizio max	12 bar	12 bar
Temperatura d'esercizio max	50 °C	50 °C
Flusso minimo	~1 l/min	~1 l/min
Attacchi maschio	Gc 1"1/4	Gc 1"1/4
Cavi elettrici cablati di serie	H07RN-F 4x1,5 mm ²	H07RN-F 4x1,5 mm ²
Certificazioni	TÜV SÜD	TÜV SÜD

PANNELLO DI CONTROLLO

SEGNALAZIONI 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	Mancanza d'acqua
	RESTART	Pulsante	Reset dopo anomalia

PATENT
PENDING 

CE 
Made in Italy