

Controllo e protezione per elettropompa monofase

Genyo



Gamma di compatti dispositivi elettronici pressoflussostati per il controllo e la protezione di elettropompe.

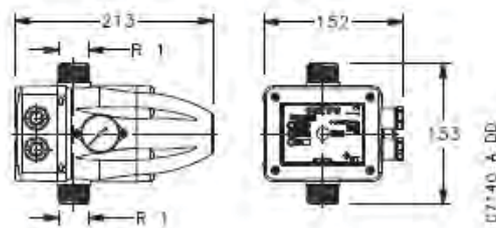
Genyo permette di controllare in modo automatico l'avviamento e lo spegnimento dell'elettropompa a seconda dell'effettiva richiesta d'acqua.

Dati Tecnici

Alimentazione:	1 x 115-230 Vac
Frequenza:	50/60 Hz
Gamma:	max 2,2 kW
Grado di protezione:	IP55
	50°C
	1-8 bar

Protezione completa della pompa:

- Protezione contro la marcia a secco con test di ripristino automatico
- Protezione da sovracorrente
- Viene attivato un allarme quando il serbatoio idropneumatico ha perso pressione e si verificano frequenti arresti di marcia



Versione 8A a pressione di avviamento fissa.
Restart manuale

Gruppo prodotti: 7Q

Modello	Codice	V ingresso [V]	V uscita [V]	I _{max} in[A]	P [bar]	Attacchi	Peso [kg]
GENYO 8A/F15	109120170	1x230	-	8	1,5	R1"	1
GENYO 8A/F22	109120180	1x230	-	8	2,2	R1"	1

Versione 16A a pressione di avviamento regolabile
Restart automatico

Gruppo prodotti: 7Q

Modello	Codice	V ingresso [V]	V uscita [V]	I _{max} in[A]	P [bar]	Attacchi	Peso [kg]
GENYO 16A/R15-30	109120210	1x230	-	16	1,5 ÷ 3,0	R1"	1