

INSERITORE SEQUENZIALE DI 5 POMPE O CARICHI ELETTRICI

IPG 658

GENERALITA'

- Attivazione del/i comando/i con ingressi ON-OFF
- In alternativa attivazione progressiva dei carichi con segnali 0...10V DC
- Telegestione
- Programmazione con 4 tasti operativi e display alfanumerico

CARATTERISTICHE

- 5 comandi ON-OFF per pompe o altri carichi
- 5 ingressi digitali per consenso avviamento
- 5 ingressi per conferma avvenuto avviamento
- Gestione di 1 gruppo di 5 carichi o di 2 gruppi: uno di 2 carichi, l'altro di 2 o 3 carichi
- Rotazione automatica dei gruppi in funzione
- Inserzione automatica dei gruppi di riserva in caso di anomalia di quelli in funzione
- Memorizzazione di tutti eventi principali
- 1 uscita per indicazione locale di allarme generale
- Allarme di guasto apparecchiatura
- Funzione "Collaudo" per la verifica dei collegamenti elettrici agli ingressi/uscite

DATI TECNICI

- Alimentazione : 230V AC±10% 50...60Hz
- Potenza assorbita : 5VA
- Portata contatti senza potenziale : 250V AC, 5(1)A
- Montaggio : su binario DIN
- Protezione : IP 40
- Ingressi digitali :
 - 2 x attivazione comando
 - 5 x consensi avviamento
 - 5 x conferma avvenuto avviamento
- Ingressi analogici : 2 x 0...10V DC in alternativa ai 2 di attivazione ON-OFF
- Uscite digitali :
 - 5 x comandi pompe/carichi
 - 1 x allarme generale
- Sistemi di comunicazione : C-Bus: per telegestione



Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
IPG 658	Inseritore sequenziale di 5 pompe o carichi elettrici.	D 614