

DF40-444

DF40-System

EN54-2 ▪ EN54-4 ▪ EN12094

Rev.E

Modulo di estinzione 1 Zona su due Linee controllate

Descrizione

Il modulo di Estinzione **DF40-444** gestisce 1 Zona di spegnimento pilotando su due uscite per la gestione di 2 elettrovalvole, il comando arriverà alla scheda tramite software (formula complessa).

Il modulo **DF40-444** gestisce:

- 1 zona di spegnimento per l'attivazione di 2 linee controllate di pilotaggio elettrovalvole oppure di attuatori elettro esplodenti.
- Linea controllata per pulsanti di "Attivazione remota di scarica".
- Linea controllata per pulsanti di "Annullamento Emergenza".
- Linea controllata per il collegamento di un pressostato "Pressione Bassa".
- Linea controllata per il collegamento di un pressostato Flusso per indicazione "Scarica Avvenuta".
- Linea controllata per il collegamento sensore "Porta Aperta Locale Protetto".
- Linea controllata Ingresso chiave remota selezione della modalità "Automatico/Manuale".
- Linee controllate per il collegamento di 3 Targhe Ottico-Acustiche: Evacuazione – Spegnimento in Corso – Annullamento emergenza.
- Uscite di ripetizione Open Collector:
Funzionamento Automatico – Manuale – Spento – Prolungamento Emergenza.



Specifiche Tecniche

Numero di zone di spegnimento	1
Numero di Linee per elettrovalvole di uscita	2
Corrente massima per ogni linea di uscita elettrovalvole	1A Max
Assorbimento a riposo	< 270mA @ 27,8Vcc
Tensione minima di funzionamento	20Vcc
Ripetizione Stati (Manuale - Automatico – Spento - Annul. Emergenza)	4 Uscite Open Collector 30Vcc 200mA Max
Temperatura di funzionamento	-10°C ÷ +50°C
Umidità relativa	93% ± 3% @40°C
Peso	175gr.
Contenitore Plastico	ABS-VO

Come ordinare

• DF40-SYS	Sistema Modulare
• DF-R131-G	Pulsante di Scarica Giallo Convenzionale
• DF-R131-B	Pulsante di Inibizione Blu Convenzionale