

DF40-443

DF40 System

Modulo 8 uscite a relè programmabili

EN54-2 ▪ EN54-4

Rev.E

Descrizione

Il modulo **DF40-443** mette a disposizione all'utente 8 relè S.P.D.T.
 Per ogni relè è possibile impostare la durata di attivazione e l'associazione a condizioni che ne definiscono la sua attuazione (formule di attivazione).
 Per ogni relè è possibile impostare:

- Tempo di attivazione fino a 59' e 59".
- Tempo di ritardo attivazione.
- Durata dello stato di attivazione del relè.
- Durata stato relè OFF.
- Contatore n° di impulsi (sequenze $T_2 + T_3$).

Sul pannello frontale sono presenti led per indicare i seguenti stati operativi:

- Led verde acceso: relè attivato.
- Funzionamento corretto della CPU del modulo stesso.



Specifiche Tecniche

Numero di relè	8
Configurazione dei contatti	S.P.D.T.
Caratteristiche elettriche relè	Max Switching Voltage 30Vcc Max Switching Current 2A Max Switching Power 30W
Assorbimento a riposo	< 150mA @ 27,8Vcc
Tensione minima di funzionamento	20Vcc
Temperatura di funzionamento	-10°C ÷ +50°C
Umidità relativa	93% ± 3% @40°C
Peso	200gr.
Contenitore Plastico	ABS-VO

Come ordinare

- **DF40-SYS** Sistema Modulare