

DF88-453

DF88-System

Modulo 8 Uscite Controllate Ridondabile

EN54-2 ▪ EN54-4

Rev.E

Descrizione

Il modulo **DF88-453** mette a disposizione all'utente 8 uscite di tipo controllato.

Per ogni uscita controllata è possibile impostare la durata di attivazione e l'associazione a condizioni che ne definiscono la sua attuazione (formule di attivazione).

Per ogni uscita controllata è possibile impostare:

- Tempo di attivazione.
- Durata tempo di attivazione.
- Durata stato uscita controllata OFF.
- Contatore n° di impulsi (sequenze $T_2 + T_3$).

Il modulo **DF88-453** può essere utilizzato anche nella modalità "Ridondato".

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

- Led verde acceso: uscita controllata attivata.
- Funzionamento corretto della CPU del modulo stesso.



Specifiche Tecniche

Numero di uscite	8
Configurazione dei contatti	Normalmente aperto e controllato
Resistenza di terminazione fissa linea	3,3K
Caratteristiche elettriche uscite controllate	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

- **DF88-RK2-SYS e DF88-RK3-SYS** Sistema Modulare