

DF-U102

Unità gestione e comando spegnimento

Modulo di attivazione per trasduttori piroelettrici



Campo di applicazione

- Modulo di attivazione per trasduttori piroelettrici

Descrizione

Versioni disponibili:

- **DF-U102:**

Il Modulo DF-U102 è un modulo di pilotaggio per cartucce elettroesplosive.

Può pilotare fino a 8 cartucce in cascata, anche in condizione di avaria di una cartuccia della serie.

Il Modulo DF-U102 è dotato di una morsettiera utilizzabile per la connessione a una centrale o modulo di gestione spegnimento, come: DF-IVY, DF40-444 oppure DF88-444.

È disponibile una seconda morsettiera per il collegamento di ulteriori Moduli U102 in cascata fino ad un massimo di tre.

Il Modulo permette il monitoraggio continuo e la corretta connessione con la Centrale di pilotaggio.

Specifiche tecniche

Modello	DF-U102
Tensione di funzionamento	18 ÷ 30Vcc (nominale 27Vcc)
Consumo in stand-by	<30mA @ 27Vcc
Corrente di attivazione cartuccia	>2A per 35mS
Range temperatura di funzionamento	Da +0 °C a +50 °C
Consumo di test	8mA
Umidità relativa	93% ± 3% @ 40°C
Grado di protezione	IP55
Dimensioni	150x110x74mm

Come ordinare

- **DF-U102** Modulo di attivazione per trasduttori piroelettrici