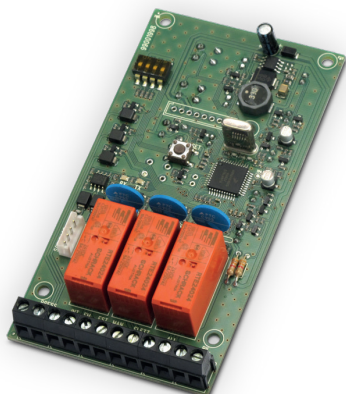




# MEXTING

## Modulo di spegnimento a 1 zona



**EN54-13**

Permette di gestire lo spegnimento di incendi mediante rilascio programmato di agenti estinguenti e l'azionamento di dispositivi ottico – acustici di segnalazione di allarme

Installabile direttamente a bordo della centrale MEC

Modello	MEXTING
Tipologia	Modulo di spegnimento a 1 zona
Centrali compatibili	serie MEC
Ingressi e uscite	<p>1 ingresso bilanciato per collegamento ad un dispositivo che segnala il flusso dell'agente estinguente (es. pressostato).</p> <p>1 ingresso bilanciato per collegamento ad un dispositivo di interruzione di emergenza (es. pulsante a fungo).</p> <p>1 ingresso bilanciato per collegamento di dispositivi di azionamento manuale (es. pulsante a fungo per richiesta estinzione).</p> <p>1 uscita supervisionata protetta da PTC per trasmissione del segnale estinguente (es. comando di un'elettrovalvola).</p> <p>1 uscita supervisionata protetta da PTC per attivazione dei dispositivi di allarme (es. avvisatori ottico-acustici).</p> <p>1 uscita supervisionata protetta da PTC per attivazione di dispositivi che segnalano l'estinzione in corso.</p>
Connettori e selettori	<p>1 selettore di indirizzo del modulo (da 0 a 7);</p> <p>1 connettore per RS-485 e alimentazione</p>
Tensione di alimentazione	24 V
Assorbimenti	<p>A riposo con tutti i bilanciamenti: 10mA;</p> <p>in condizione attivata: 30mA;</p> <p>in condizione di rilascio: 75mA</p>
Dimensioni e peso	L 64 x H 125 x P 26 mm, 97g
Accessori	Cavetto di collegamento, 4 viti fissaggio
Certificazione	Certificato CPR 305/2011 EN54-13 (in abbinamento a centrali MEC), UNI EN 12094-1