

# I8G

## Inseritore indirizzabile su bus seriale RS485 per chiavi di prossimità



### Caratteristiche principali

- Inseritore indirizzato 4 LED per chiavi di prossimità collegabile su bus seriale RS485 per centrali serie NET, ETR, VIDOMO, TITANIA ed ET4.
- Colore grigio/argento non metallizzato
- Compatibile con chiavi di prossimità M4 e M4LED.
- 4 spie di visualizzazione dello stato funzionale della centrale o dell'impianto.
- Programmabile mediante dipswitch a bordo.
- Dotato di uscita a collettore aperto
- Compatibile con flange della serie Ticino Magic. Inoltre, grazie a specifici adattatori opzionali è installabile in una vasta gamma di flange

### Dati tecnici

Modello	I8G
Codice di magazzino	OCINS0100800
Programmazione	Selettore miniatura posto sul lato destro dell'inseritore per la programmazione del codice di identificazione e della funzionalità del led di visualizzazione
Uscite	Uscita O.C. 40mA max. utilizzabile in funzione del firmware della centrale
Connessioni	Morsettiera di collegamento
LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Allarme e guasti</li> <li>• Anomalia di sistema</li> <li>• Stato della centrale</li> <li>• Linee in anomalia</li> <li>• 4 LED per posizionamento chiave di prossimità</li> </ul>
Linee compatibili	ETR, ET4, NET, VIDOMO, TITANIA
Temperatura di funzionamento	-10 / +45°C certificati dal costruttore
Dimensioni/peso	L 21 x H 42 x P 46 mm, 20g
Colore	Grigio/argento non metallizzato
Assorbimento	30mA
Alimentazione	12Vcc prelevati dalla linea RS485
Normative	Certificata IMQ EN50131-3:2009 grado 2-3 in base al sistema in cui è inserito, classe ambientale II, EN50131:2008.
Dotazione	Manuale tecnico