

# IS8B

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



### Dati tecnici

Modello	IS8B
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, CEM, FLEXENERGY, GENIODOOMO
Temperatura di funzionamento	-10 / +45°C certificati dal costruttore
Dimensioni/peso	L 21 x H 42 x P 46 mm, 20g
Colore	Bianco
Assorbimento	30mA
Alimentazione	12Vcc prelevati dalla linea RS485
Livello di prestazione	III
Normative	Certificata IMQ EN50131-3:2009 grado 2 classe ambientale II, EN50131:2008.
Dotazione	Manuale tecnico

### Caratteristiche principali

- Inseritore indirizzato 4 led per chiavi di prossimità collegabile su bus seriale RS485 per centrali serie CEM, FLEXENERGY, ETR, GENIODOOMO.
- Colore bianco.
- Compatibile con chiavi di prossimità IM6 e IM6L.
- 4 spie di visualizzazione dello stato funzionale della centrale o dell'impianto.
- Programmabile mediante dipswitch a bordo.
- Dotato di uscita a collettore aperto
- L'inseritore è disponibile in vari colori e consente l'inserimento in flange della serie Ticino Magic. Inoltre, grazie a specifici adattatori opzionali è installabile in una vasta gamma di flange