

# PLUG-IN C-BUS PER APPARECCHIATURE DELLA SERIE X...

**C ← BUS**

## ACB 400 / 460 / 468 C2

- Velocità di trasmissione: fino a 9600 bps



### 1. IMPIEGO

I Plug-in della serie ACB 4... , inseriti nell'apposito slot di comunicazione delle apparecchiature della serie X... , hanno la funzione di rendere tali apparecchiature telegestibili a distanza via C-Bus.

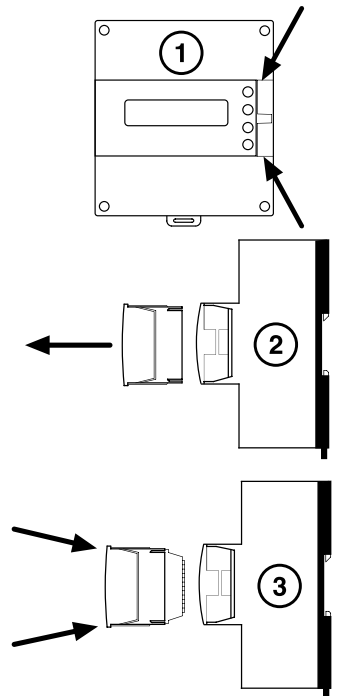
### 2. MODELLI

Sigla	Descrizione	Velocità di comunicazione	Regolatori
<b>ACB 400 ACB 460 ACB 468</b>	Plug-in per comunicazione via C-Bus	9600 bps	<b>Consultare sulla scheda tecnica del regolatore il corretto ACB che deve essere abbinato al regolatore stesso</b>

### 3. INSERIMENTO DEL PLUG-IN NELLO SLOT

Per inserire correttamente il Plug-in nell'apposito slot della apparecchiatura, procedere nel seguente modo:

- 1 sollevare il modulo cieco di chiusura facendo leva con un attrezzo, ad esempio un cacciavite, nei punti indicati in figura,
- 2 estrarre il modulo cieco di chiusura,
- 3 inserire il modulo ACB, premendo delicatamente con due dita nei punti indicati in figura, fino al suo completo alloggiamento.



### 4. VELOCITA' DI COMUNICAZIONE

Per conoscere la massima velocità di comunicazione disponibile su ogni apparecchiatura, consultare la relativa scheda tecnica.

La massima velocità possibile su ogni rete C-Bus, è quella del prodotto più lento:

- Esempio 1:  
XTC 638 + XCC 618 + XCO 428 = velocità massima 9.600 bps,
- Esempio 2:  
XTC 638 + XSE 602 = velocità massima 1200 bps.

Tutti i Modem COSTER sono configurati a 1200 bps di fabbrica.  
Per riconfigurarli a 9.600 è necessario un PC con il programma COSTER SWC 701 aggiornato.

#### Modifiche scheda

Data	Revisione n.	Pagina	Paragrafo	Descrizione modifiche
28.10.10 MZ	<b>01</b>		Tutti	Passaggio alla versione C2