



# Condizionatori ClimaSys connessi alla rete

Nuova generazione di condizionatori progettati per garantire la continuità di servizio dei siti industriali

Per rendere i processi produttivi della vostra azienda più affidabili e efficienti occorrono azioni correttive e preventive più rapide.

In ambienti industriali, dove le temperature ambiente possono raggiungere i 55°C, il controllo delle condizioni di temperatura e umidità all'interno dei quadri di automazione e controllo è un requisito fondamentale.

I nuovi condizionatori ClimaSys sono dotati di un sistema di allarme e comunicazione integrato che fornisce informazioni sullo stato di funzionamento dei sistemi di raffreddamento aziendali e su eventuali condizioni di temperatura anomale.



# Condizionatori ClimaSys

I nuovi condizionatori offrono una serie di caratteristiche che contribuiscono a migliorare i processi produttivi e a facilitare la manutenzione.



## Sostenibilità del design e dell'imballaggio del prodotto

- Il miglior rapporto di efficienza energetica e la migliore combinazione peso-dimensioni sul mercato
- Fino a 40% di gas refrigerante in meno per condizionatori con la stessa capacità di raffreddamento (in conformità alla norma EN14511)
- Fino all' 80% di cartone riciclato e imballaggi privi di plastica
- Schede di istruzioni digitali



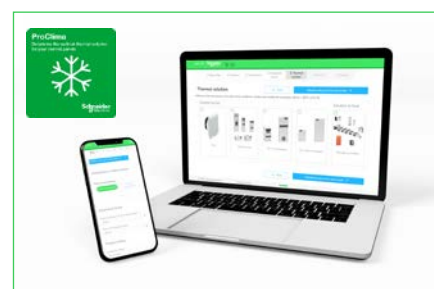
## Flessibilità di una soluzione facile da installare

- Offerta personalizzabile con 40 codici multi-standard
- 3 posizioni di montaggio: a parete, semi incasso, incasso
- Prodotto più leggero sul mercato: solo 40 kg per l'unità da 2kW
- Dimensioni ridotte per salvare spazio, con una riduzione del 30% rispetto alla media dei prodotti simili sul mercato



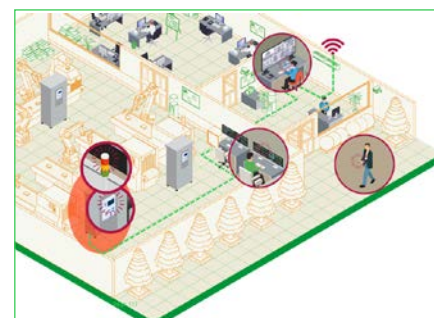
## Efficienza nella scelta del prodotto e montaggio più rapido

- Compatibile con il software di configurazione termica ProClima e completamente integrato in SEE Electrical
- Funzioni intelligenti salva tempo, tra cui staffe di montaggio, dispositivi di sollevamento, viti imperdibili e kit di retrofitting
- Comunicazione semplice: Modbus RTU nativa, compatibilità con i software EcoStruxure



## Affidabilità e robustezza del prodotto con connettività nativa

- Visualizzazione da remoto degli allarmi, dello stato di funzionamento e dei dati di setup
- Hardware all'avanguardia con protezione IP55
- Scambiatore di calore del condensatore a micro canali con il miglior rapporto EER/peso-dimensioni ed elevata robustezza
- 3 modalità ridondanti per applicazioni critiche



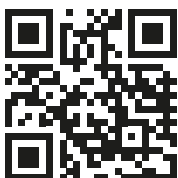
[se.com/climasys](http://se.com/climasys)

Life Is On

**Schneider**  
Electric

**Schneider Electric S.p.A.**  
Sede Legale e Direzione Centrale  
Via Circonvallazione Est, 1  
24040 STEZZANO (BG)  
[www.se.com/it](http://www.se.com/it)

Home Page Supporto Clienti



Centro Supporto Cliente  
Tel. 011 708 9100



Centro Formazione Tecnica  
email: [it-formazione-tecnica@se.com](mailto:it-formazione-tecnica@se.com)

Life Is On

**Schneider**  
Electric

In ragione dell'evoluzione delle Norme e dei materiali, le caratteristiche riportate nei testi e nelle illustrazioni del presente documento si potranno ritenere impegnative solo dopo conferma da parte di Schneider Electric.