



## Principale

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Gamma prodotto                | KNX                             |
| Design                        | Antique<br>Artec                |
| Tipo di prodotto o componente | Unità funzionale centrale       |
| Tipo di bus                   | KNX                             |
| Colore                        | Bianco artico Lucido (RAL 9010) |

## Complementare

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Montaggio                | Incasso   |
| Funzione disponibile     | Con controllore della temperatura<br>Con orologio per timer |
| Tipo di regolazione      | Regolazione manuale del punto di regolazione                |
| Numero di tasti FUNZIONE | 6   |
| Segnalazione locale      | Display digitale<br>LED di stato                            |
| Robustezza meccanica     | Con protezione antifurto o antimanomissione                 |
| Materiale                | Plastica, Brillante   |

## Ambiente

|                        |      |
|------------------------|------|
| grado di protezione IP | IP20 |
|------------------------|------|

## Sostenibilità dell'offerta

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Stato sostenibilità offerta   | Prodotto Green Premium  |
| RoHS (codice data: aass)      | Conforme - da 1342 - Dichiarazione di Conformità Schneider Electric |
| REACH                         | Non contiene SVHC oltre i limiti                                    |
| Profilo ambientale prodotto   | Disponibile   |
| Istruzioni fine vita prodotto | Disponibile   |

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.