

KNX Climatizzazione

Descrizione del funzionamento

- Controllore ambientale con accoppiatore bus integrato
- Messa in funzione e comunicazione sicura tramite KNX Data Secure
- Accesso al controllore ambientale tramite Bluetooth e azionamento con App IONplay
- Display LC per visualizzazione di funzioni, icone e valori
- Termostato integrato per regolare e comandare la modalità di funzionamento, la temperatura e il livello del ventilatore
- 20 funzioni configurabili liberamente
- Assegnazione libera delle icone alle funzioni (40 icone a scelta)
- Comando delle funzioni commutazione, regolazione della luminosità, veneziane, trasmettitore di valore, modalità di funzionamento, scena, controllo del colore, sequenza
- Luminosità display regolabile individualmente tramite oggetto o parametro
- Regolazione automatica della luminosità del display in base alla luminosità ambientale
- Controllo funzioni tramite oggetto (segnalazione di uno smontaggio)
- Possibilità di montare due sensori a pulsanti iON su scatola doppia standard con accessorio 9070822

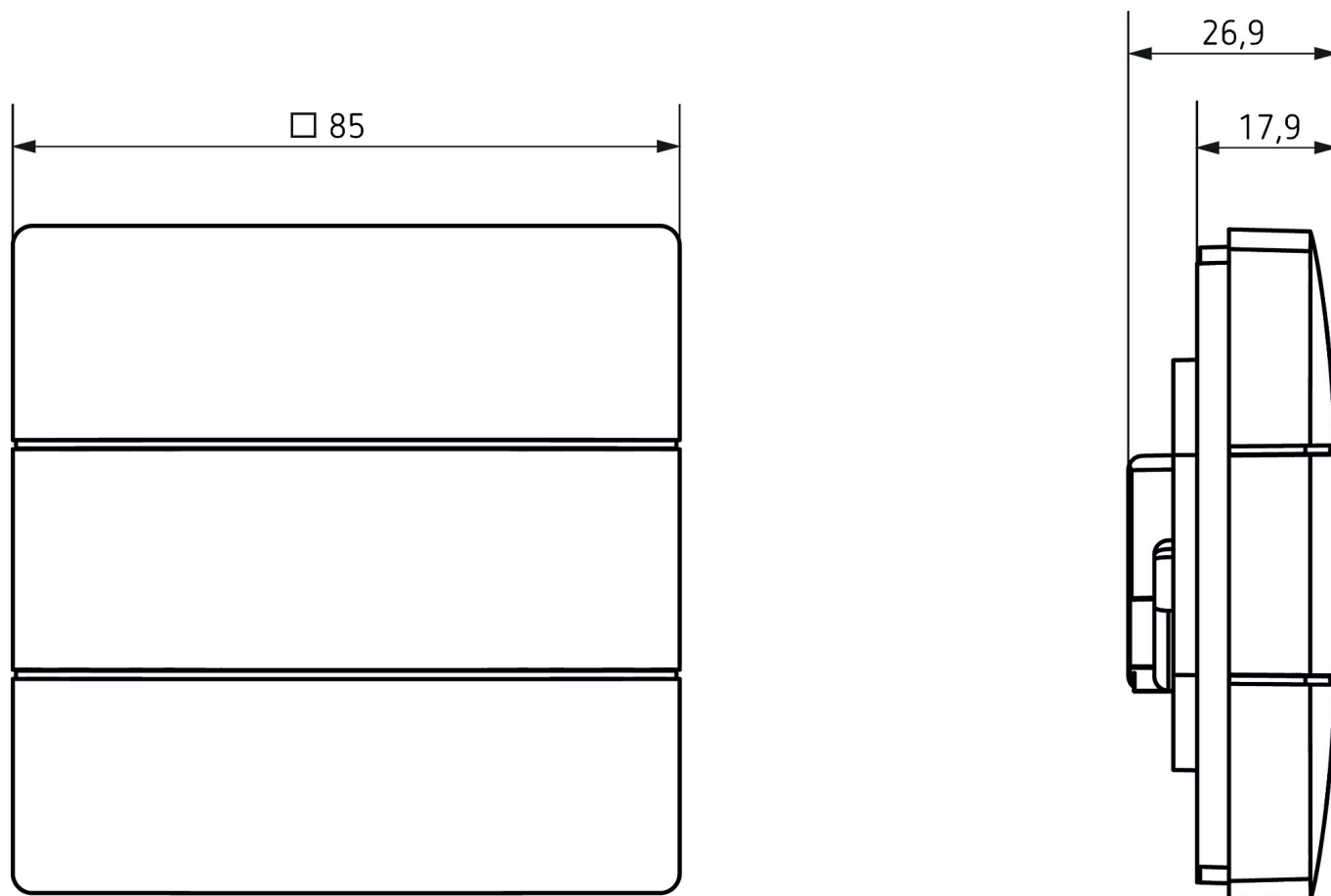


Dati tecnici

iON 108 KNX	
Tensione d'esercizio KNX	Tensione Bus, $\leq 12,5$ mA
Tipo di collegamento	Morsetto bus KNX
Colore	Bianco (simile RAL 9016)
Temperatura ambiente d'esercizio	-5°C ... 45°C

iON 108 KNX	
Tipo di protezione	IP 20
Classe di isolamento	III

Disegni quotati



Accessori

Surface Box iON WH
Codice articolo: 9080024

2-way mounting plate iON
Codice articolo: 9070822

