

# WP Komfort-Set Kühlung

REGOLAZIONE / GESTIONE ENERGETICA

COD. PRODOTTO: 203708

Questo set permette di regolare la temperatura per ogni singolo ambiente mediante il riscaldamento o raffrescamento radiante. In estate è possibile abbassare la temperatura (se la pompa di calore supporta il raffrescamento) e in inverno è possibile mantenere con precisione la temperatura di riscaldamento desiderata.



## Le caratteristiche principali

Impostazione precisa della temperatura ambiente in inverno e riduzione della temperatura ambiente (temperamento) in estate

---

Impostare la temperatura desiderata per la stanza e risparmiare energia

---

Possibilità di comandare la regolazione della stanza singola tramite app per smartphone

Parte del set

1



Tipo	EZE
Insieme di prodotti	WP Komfort-Set Kühlung

#### Dati tecnici

Tipo di montaggio	Apparecchio verticale
Colore	bianco
USB	2
10/100 Ethernet	RJ45
WLAN	802.11 b/g/n
Radio Z-Wave	868,42 MHz
Connessione di rete alimentatore	1/N ~ 230 V 50 Hz
Tensione di alimentazione	5 V
Potenza assorbita	5 S
Campo d'impiego della temperatura	0...+50 °C
Larghezza	124 mm
Altezza	124 mm
Profondità	28 mm
Peso	0,17 kg
Temperatura di immagazzinaggio e di trasporto	-20...+60 °C

Parte del set

2

**Tipo****EIW**

Insieme di prodotti

WP Komfort-  
Set Kühlung**Dati tecnici**

USB	2
WLAN	802.11 b/g/n
Campo d'impiego della temperatura	0...+50 °C
Colore	bianco
Larghezza	20 mm
Altezza	6 mm
Profondità	60 mm
Peso	0,02 kg
Temperatura di immagazzinaggio e di trasporto	-20...+60 °C

Parte del set

3



Tipo	EHF
Insieme di prodotti	WP Komfort-Set Kühlung

**Dati tecnici**

Tipo di montaggio	Barra DIN
Classe di protezione	II (bei Montage in einem Unterverteiler)
Tipo di protezione (IP)	IP00
Radio Z-Wave	868,42 MHz
Caricabilità max. delle uscite relè	1 A A
Larghezza	160 mm
Altezza	91 mm
Profondità	58 mm

Parte del set

4



Tipo

ERT

Insieme di prodotti

WP Komfort-  
Set Kühlung**Dati tecnici**

Tipo di montaggio	A giorno
Colore	bianco
Campo d'impiego della temperatura	-10...+50 °C
Radio Z-Wave	868,42 MHz
alimentazione di tensione	Batteria 2*1,5 V AAA
Larghezza	79 mm
Altezza	79 mm
Profondità	18 mm
Peso	0,075 kg
Temperatura di immagazzinaggio e di trasporto	-20...+60 °C

Parte del set

5



Tipo

FET

Insieme di prodotti

WP Komfort-  
Set Kühlung

Dati tecnici

Larghezza

145 mm

Altezza

96 mm

Profondità

31 mm

Parte del set

6



Tipo

ISG web

Insieme di prodotti

WP Komfort-  
Set Kühlung

## Dati tecnici

Versione	Fissaggio a parete
10/100 Ethernet	RJ45
CAN	RJ45
RS232	RJ12
Larghezza	158 mm
Altezza	95 mm
Profondità	37 mm
Campo d'impiego min./max.	0 / 60 °C

Tutte le comuni tecnologie di rete (in particolare un indirizzo IP v4 pubblico) devono essere rese disponibili dal cliente finale (o dal suo provider di servizi Internet). Osservare l'elenco delle compatibilità.

## **Hotline informativa gratuita**

Avete domande? Saremo lieti di aiutarvi:  
al numero telefonico **0844 333 444**

## **I nostri partner specializzati**

I nostri referenti competenti vi aiuteranno sul posto per ogni esigenza:  
[www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html](http://www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html)

## **Avviso per l'installazione**

L'installazione di dispositivi non pronti da collegare deve essere eseguita dal rispettivo gestore di rete o da una ditta specializzata specificamente registrata, che vi possa aiutare anche ad ottenere l'autorizzazione del rispettivo gestore di rete per l'installazione del dispositivo.