









## Sensore climatico ambiente Standard per KNX System 55



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco crema brillante	2004 01	1/5	149,00	06	4010337130253
 bianco puro brillante	2004 03	1/5	149,00	06	4010337130260
 antracite	2004 28	1/5	151,98	06	4010337130284
 bianco puro satinato	2004 27	1/5	149,00	06	4010337130277
 color alluminio	2004 26	1/5	154,96	06	4010337130291
 nero opaco	2004 005	1/5	154,96	06	4010337130307
 grigio opaco	2004 015	1/5	154,96	06	4010337130314
 acciaio inox (verniciato)	2004 600	1/5	162,41	06	4010337130321

## Caratteristiche

- Sensore climatico ambiente con accoppiatore bus integrato.
- Sensore della temperatura ambiente derivato per un attuatore riscaldamento con regolatore.
- Display a segmenti: visualizzazione della modalità di funzionamento (Komfort, temperatura di abbassamento, riduzione notturna, Eco), stato della finestra, blocco comandi, funzione boost, modalità di riscaldamento e raffreddamento
- Luminosità del display configurabile incl. servizio diurno/notturno.
- Sensore di temperatura integrato.

### Funzioni di comando

- Regolazione del valore nominale.
- Cambio della modalità di funzionamento.
- Blocco comandi attivabile manualmente, automaticamente dopo un tempo impostato oppure tramite oggetto.
- Funzione di accensione/spengimento.
- Funzione boost.
- Funzione Heartbeat: verificare che l'applicazione funzioni senza errori.

### Apparecchio derivato per la regolazione

- Comando di attuatori riscaldamento KNX con regolatore integrato.
- Modifica della modalità di funzionamento del regolatore della temperatura ambiente.
- Adattamento della temperatura nominale del regolatore della temperatura ambiente.

---

## Dati tecnici

Supporto KNX:	TP256
Corrente assorbita KNX:	da 8 a 14 mA
Connettore KNX:	morsetto di collegamento e di derivazione
Classe di protezione:	III
Profondità di montaggio:	19 mm
Temperatura ambiente:	da -5 °C a +45 °C
Umidità relativa dell'aria:	da 5 a 95% (senza condensa)

---

## Avvisi

- KNX Data Secure compatibile.
- Possibilità di aggiornamento.
- Progettazione e messa in servizio dell'apparecchio a partire da ETS 5 dalla versione 5.7.7 o ETS 6 dalla versione 6.3 (raccomandazione).

---

## Contenuto della fornitura

- Morsetto di collegamento e di derivazione KNX in dotazione.