



80440100



e IK04 IP21
easy

con display a colori, accoppiatore bus integrato, KNX

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio incasso

Funzioni

- Con blocco pulsanti
- Con commutazione vacanze
- Con funzione antigelo

Comandi e indicatori

- Comando tramite superficie Touch sensibile
- Indicazione della temperatura richiesta o effettiva
- Salvascermo
- Display LCD con icone
- Indicazione dell'ora e della data
- Per la visualizzazione e l'assegnazione di comandi

Tensione

Tensione ausiliaria 24 V DC
Tensione d'esercizio via bus 21...32 V DC

Corrente

Corrente assorbita (esercizio) 25 mA
Corrente assorbita bus (trasferimento dati) max. 10 mA

Schermo

Dimensioni dello schermo TFT 1,93 "

Materiali

Colore RAL RAL 9005 - Nero intenso
Materiale termoplastico

Dimensioni

Profondità d'incasso 32 mm
Dimensioni display (L x A) 38,28 x 30,26 mm
Larghezza 71 mm

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio Con graffe a espansione, Per montaggio a incasso e in parete cava, Per montaggio singolo, Per montaggio verticale

Collegamento

Collegamento Con collegamento supplementare per sonda esterna

- Con accoppiatore bus integrato
- Collegamento bus tramite morsetto di collegamento

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata	system, easy
Tempo	Con commutazione automatica ora legale/solare

Equipaggiamento

- Per riscaldamento e/o raffreddamento
- Possibilità di riscaldamento o raffreddamento a 2 livelli
- Per la regolazione individuale della temperatura nei singoli ambienti
- Parametri di regolazione per corpi riscaldanti o raffreddanti preimpostati

Uso

empty	con display a colori
empty	accoppiatore bus integrato

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP21
------------------------------------	------

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-5...45 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-20...70 °C (Magazzino > 45°C riduce la vite)
Classe di efficienza energetica	IV (2%)
- Temperatura comfort, standard e notturna	
- Misurazione temperatura tramite sonda interna e/o sonda termica collegabile con calcolo valore medio	
- Collegamento aggiuntivo per sonda termica esterna	

Identificazione

Applicazioni, impieghi	KNX - Sistemi di comando
Famiglia di prodotti:	Famiglia di prodotti: riscaldamento, condizionamento, climatizzazione
Composizione	elemento base
Linea di design principale	KNX