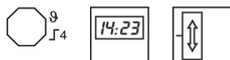




75740101



IP20



Touch Control KNX con display TFT con display a colori, Con accoppiatore bus integrato, KNX

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio incasso

Funzioni

unità di funzione centrale per sì

Ricevitore DCF77 integrato no

- Funzioni, ad es. commutazione, regolazione luce, comando per veneziane, fino a 16 scenari, regolazione della climatizzazione, attivazione di impianti di allarme, data, ora
- Funzioni automatiche per il comando dell'illuminazione, veneziane e persiane avvolgibili, impianti di climatizzazione e di aerazione
- Funzione di blocco per la pulizia dell'area di comando
- 16 funzioni timer e sveglia
- Componenti logiche: 4 x E, 4 x O con 4 ingressi ciascuna

Comandi e indicatori

Pulsante di presenza no

LED di stato no

- Display a colori ad alta risoluzione e sensibile al tatto
- Per la visualizzazione/rapresentazione di valori di misura, dello stato rilevante ai fini della sicurezza, di testi, grafici e foto
- Con tasto di programmazione

Connettività

- 4 ingressi analogici/digitali

Tensione

Tensione ausiliaria 24 V DC

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

Corrente

Corrente assorbita bus (trasferimento dati) ≈ 10 mA

Potenza

Potenza assorbita (stand-by) 0,6 W

Potenza assorbita KNX ≈ 1 W

Misure

Umidità dell'aria relativa (senza condensazione) 95 % (senza condensa)

Schermo

Risoluzione display grafico 320 x 240 px

Con display sì

Dimensioni dello schermo TFT 3,5"

Rilevazione

Sensore IR no

Materiali

Colore	nero
Colore RAL	RAL 9005 - Nero intenso
Materiale	Plastica / metallo
Superficie	Lucido
Trattamento della superficie	non trattato
Trasparente	no

Dimensioni

Profondità	44 mm
Profondità d'incasso	25,5 mm
Altezza	75 mm
Larghezza	95 mm

Collegamento

Sezione conduttore (flessibile) con capocorda	0,25 mm ²
Collegamento	Collegamento per sonde di temperatura esterne e contatti binari
<ul style="list-style-type: none"> - Con accoppiatore bus integrato - Collegamento bus tramite morsetto di collegamento 	

Cavo

Lunghezza cavo binario prolungabile fino a	max. 10 m
--	-----------

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata	system
<ul style="list-style-type: none"> - Fino a 10 pagine liberamente configurabili per elementi di comando e visualizzazioni 	

Equipaggiamento

Numero di punti di attivazione	6
Con protezione anti-taccheggio/anti-smontaggio	si
Regolazione manuale del valore impostato	si
Termostato	si
Orologio	no

Uso

empty	con display a colori
empty	Con accoppiatore bus integrato

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
Senza alogeni	no

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	0...50 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-10...50 °C (Magazzino > 45°C riduce la vite)
Classe di efficienza energetica	IV (2%)

Identificazione

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