



Панель керування з дисплеєм 3.5" KNX Touch Control

75740101

Архітектура

Тип монтажу	внутрішня установка
-------------	---------------------

Функції

Центральний блок для передавачів в / виконавчих механізмів	так
Вбудований приймач сигналу DCF77	ні

Керування та індикатори

Кнопка	ні
LED-статусу	ні

Напруга

Даткова напруга	24 V DC
Робоча напруга шини	21...32 V DC

Електричний струм

Струмспоживання через шину (передача інформації)	~ 10 mA
--	---------

Потужність

Споживання енергії (режим очікування)	0,6 W
Споживання енергії, KNX	~ 1 W

Вимірювання

Відносна вологість (без конденсації)	95 % (без конденсації)
--------------------------------------	------------------------

Екран

Роздільна здатність дісплея	320 x 240 px
Дісплеєм	так
Розмір TFT екрану	3,5

Виявлення

І Ф сенсор	ні
------------	----

Матеріали

Колір	Чорний
Колір RAL	RAL 9005 - Черний бурштин
Матеріал	Пластик/метал
Зовнішній вигляд поверхні	глянцевий
Прозорий	ні

Розміри

Глибина	44 mm
Глибина занурення	25,5 mm
Висота	75 mm
Ширина	95 mm

Підключення

Перетин струмопровідної жили (гнучкої), з наконічника	0,25 mm ²
---	----------------------

Кабель

Довжина цифрового кабелю розширюється до макс. 10 m

Налаштування

Підтримувані режими конфігурації	system
- до 10 вільно налаштовуваних сторінок для керування елементами та дисплеями	

Обладнання

Кількість точок керування	6
Захистом від крадіжки / демонтажу	так
Ручне налаштування заданого значення	так
Регулятор температури	так
Таймер	ні

Безпека

Захисне виконання ІР	IP20
Безгалогену	ні

Умови використання

Робоча температура	0...50 °C
Температура зберігання / транспортування	-10...50 °C (зберігання при > 45 °C знижує термін служби)