



Beschriftungsbeispiel

## Сенсор 2-кан з регулюванням темп-ри, конфігуруємий, п.бі лизна, TS Sensor R.1

75642150

### Архітектура

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

### Функції

З регулятором кімнатної температури	так
-------------------------------------	-----

### Керування та індикатори

З LED індикацією	так
------------------	-----

### Потужність

Поточне споживання	23 mA
--------------------	-------

### Вимірювання

- передача значення діючого вимірювання, позиціювання, освітлення або значення температури займає 1 і 2 байта

### Екран

З діплеєм	так
-----------	-----

### Матеріали

Колір маркування	105,105,105
Колір	Болярна бі лизна
Колір RAL	RAL 9010 - Білий
Матеріал	Скло
Зовнішній вигляд поверхні	глянцевий

### Розміри

Глибина	23 mm
Висота	152 mm
Ширина	81 mm

#### Керування LED лампами

LED	з сині мLED праці та 4 білих LED статусу
-----	--

#### Монтаж

Монтаж	для вертикального монтажу
--------	---------------------------

#### Налаштування

- Кнопка щонастроюється як одно чи двохклавішна

#### Комплект поставки

З шинним з'єднувачем	так
----------------------	-----

#### Обладнання

Кількість точок керування	6
Захистом від крадіжки / демонтажу	так
Тип конфігурації	Laserdruck

#### Безпека

Захисне виконання I P	IP20
Безгалогену	ні

#### Умови використання

Робоча температура	-5...45 °C
- додаткове з'єднання для зовнішнього датчика температури	

#### Ідентифікація

Головна лінійка дизайну (розробки)	KNX - Berker R.3 - configured
Вторинна лінійка дизайну	KNX