



75642065

Скляний сенсор 2-кан. з регул.темп-ри, чорний, TS Sensor R.1

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 діаметру, позиції кванта, освітлення або значення температури займає 1 і 2 байта

Екран

| | |
|------------|-----|
| З дисплеєм | так |
|------------|-----|

Матеріали

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Колір лінії діаметру | скло чорне |
| Колір | Чорний |
| Колір RAL | RAL 9005 - Черний бурштин |
| 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 двохклавна

Комплект поставки

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

Обладнання

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Кількість точок керування | 4 |
| З захистом від крадіжки / демонтажу | так |

Безпека

| | |
|-----------------------|------|
| Захисне виконання I P | IP20 |
| Без галогену | ні |

Умови використання

| | |
|--------------------|------------|
| Робоча температура | -5...45 °C |
|--------------------|------------|

- додаткове з'єднання для зовнішнього датчика температури

Ідентифікація

| | |
|--------------------------|-----|
| Вторинна лінійка дизайну | KNX |
|--------------------------|-----|