



Скляний сенсор 2-канал., 'Комфорт', конфігуруємий, алюміній, TS Sensor

75142134

Архітектура

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

Функції

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

Керування та індикатори

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

Потужність

| | |
|--------------------|---------|
| Поточне споживання | 12,5 mA |
|--------------------|---------|

Вимірювання

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

Екран

| | |
|------------|----|
| З дисплеєм | ні |
|------------|----|

Матеріали

| | |
|------------------|---------------------------|
| Колір маркування | 105,105,105 |
| Колір | Алюміній |
| Колір RAL | RAL 9006 - Білий алюміній |
| Матеріал | Скло |

Розміри

| | |
|---------------------|-------------------|
| Глибина | 37,7 mm |
| Глибина | 5,7 mm |
| Розміри (Ш x В x Г) | 86 x 160 x 5,7 mm |
| Висота | 160 mm |
| Ширина | 86 mm |

Керування LED лампами

| | |
|-----|--|
| LED | з сині mLED праці та 4 білих LED статусу |
|-----|--|

Монтаж

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

Комплект поставки

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

Обладнання

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

Умови використання

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

Ідентифікація

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Головна лінійка дизайну (розробки) | KNX - Berker TS Sensor - configured |
| Вторинна лінійка дизайну | KNX |