

Tahoma® Din Rail - Moduł Zigbee

Kod produktu: **1870454**

Moduł Radiowy Zigbee jest komponentem rozwiązania Somfy TaHoma DIN-Rail. Służy do podłączenia, kontroli i programowania urządzeń kompatybilnych z protokołem radiowym Zigbee.



ZESKANUJ MNIE

Dostępne jednostki sprzedażowe

| | |
|---------------|--------|
| Sztuki (szt.) | 1 szt. |
|---------------|--------|

Informacje podstawowe

| | |
|-----------|-------|
| Producent | SOMFY |
|-----------|-------|

| | |
|-----------|---------------|
| Gwarancja | 5 lat |
| Kod EAN | 3660849574475 |

Wymiary opakowania

| | |
|-----------|-------|
| Waga [kg] | 0.177 |
|-----------|-------|

Wymiary produktu

| | |
|----------------|-----|
| Wysokość [cm] | 9 |
| Szerokość [cm] | 5,8 |
| Głębokość [cm] | 2,7 |

Dane techniczne

| | |
|---|-------------------------|
| Protokół radiowy | Zigbee 3.0 |
| Pasma częstotliwości i maksymalna moc | 2.4845 GHz/erp < 100 mW |
| Napięcie oraz pobór prądu podczas normalnej pracy | 5 V / 2A |
| Wytrzymałość mechaniczna | IK07 |
| Temperatura pracy | -10 °C do +40 °C |
| Maksymalna wysokość eksploatacji | 2 000 m |
| Stopień zanieczyszczenia | Kategoria 2 |
| Zakres wilgotności eksploatacyjnej | 5 % do 90 % |
| Obudowa plastikowa | PC V0 |