

PRODUCT-DETAILS

# CAR/U4.1.1.1-84

## CAR/U4.1.1.1-84, ABB Caldion Fan Coil RTC, 2/4 pipe, On/Off, FM, White



### Общая информация

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Тип расширенного изделия        | CAR/U4.1.1.1-84   |
| Идентификационный номер изделия | 2TAZ740010R0001   |
| Европейский товарный код (EAN)  | 6941195435021   |
| Описание в каталоге             | CAR/U4.1.1.1-84, ABB Caldion Fan Coil RTC, 2/4 pipe, On/Off, FM, White  |
| Длинное описание                | ABB Caldion® Room Temperature Controller for fan coil units with 2 pipe, 2 pipe with electric heater or 4 pipe system, Flush Mounted, BS standard, Available for standalone function or as KNX device with integrated bus coupling unit, Build in temperature sensor, 2 x binary input for window, dewpoint, condensate alarm, integrated actuator output control for on/off or 0-10V valve and 3 x fan speed control. Dedicated capacitive touch RTC control button for intuitive control, mode operation and frameless design with large display. |

### Ordering

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Европейский товарный код (EAN) | 6941195435021 |
| Номер таможенного тарифа       | 9032899099    |
| Минимальный объем заказа       | 1 штука       |

### Dimensions

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Чистая толщина изделия | 86.0 mm |
| Чистая высота изделия  | 86.0 mm |
| Чистая ширина изделия  | 16.0 mm |
| Чистый вес изделия     | 250 g   |

### Container Information

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Package Level 1 Units          | box 1 штука   |
| Package Level 1 EAN            | 6941195435021 |
| Package Level 1 Depth / Length | 106 mm        |
| Package Level 1 Height         | 71 mm         |
| Package Level 1 Width          | 97 mm         |
| Package Level 1 Gross Weight   | 272.0 g       |

### Certificates and Declarations (Document Number)

|   |                 |
|---|-----------------|
| Технические данные  | 9AKK107492A7728 |
| Инструкции и руководства  | 9AKK107492A7829 |
| Декларация о соответствии - CE                                  | 9AKK107680A0354 |
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация | 9AKK107680A0354 |

### Environmental

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус | Following EU Directive 2011/65/EU |
|---|-----------------------------------|

### Classifications

|               |  |
|---------------|--|
| ETIM 6        | EC001101 - Room temperature controller for bus system      |
| ETIM 7        | EC001101 - Room temperature controller for bus system      |
| WEEE Category | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |

### Категории

Низковольтное оборудование → Home and Building Automation → KNX → Heating, Ventilation and Air Conditioning → Thermostats

