

Opis produktu

CAR/U4.2.1.1-71

CAR/U4.2.1.1-71, ABB Caldion Fan Coil RTC, 2/4 pipe, 0-10V, FM, Black



Ogólne informacje

Typ produktu	CAR/U4.2.1.1-71
Kod zamówieniowy	2TAZ741010R2001
Numer EAN	6941195435052
Opis katalogowy	CAR/U4.2.1.1-71, ABB Caldion Fan Coil RTC, 2/4 pipe, 0-10V, FM, Black
Opis	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.

Installation

Instrukcje i podręczniki	9AKK107492A7829
--------------------------	-----------------

Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK107492A7728
---------------------------------------	-----------------

Grupa produktowa	KNX
------------------	-----

Design

Kolor	Black
-------	-------

Material Compliance

Dane RoHS	9AKK107680A0355
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Deklaracja REACH	No declaration needed
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Wymiary

Szerokość netto	16.0 mm
Wysokość netto	86.0 mm
Głębokość / długość netto	86.0 mm
Masa netto	250 g

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK107680A0355
-------------------------	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 9	EC001101 - Room temperature controller for bus system
UNSPSC	39121803
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → Heating, Ventilation and Air Conditioning → Thermostats

