

PRODUCT-DETAILS

SAR/A1.0.1-24

SAR/A1.0.1-24 RT-control element



Informations générales

Extension du type de produit	SAR/A1.0.1-24
Code de produit	2CKA006134A0346
EAN	4011395252093
Description courte	SAR/A1.0.1-24 RT-control element
Description longue	The control element is used in conjunction with the FCC / S FanCoil controller or the VC / S valve controller for temperature control.

Installation

Instructions et manuels	2CKA000173B9390
-------------------------	-----------------

Technique

Fiche produit, informations techniques	No document needed
Product Range	KNX
Design Range	tenton
Type de montage	Surface Mounted
Finition de surface	Untreated Matt
Matériau	Thermoplastic

RAL Number	RAL 9016 - Blanc signalisation
Couleur	studio white matt
Nombre de batteries	0
Application Function	Room Climate Control

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -5 ... +45 °C
Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	2CKA200000E4620
REACH Declaration	2CKA309999E9999
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	80.2 mm
Produit Hauteur Net	80.2 mm
Produit Longueur Net	24 mm
Poids net	101 g

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CKA200000E4620
--------------------------------	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC001101 - Room temperature controller for bus system
ETIM 9	EC001101 - Room temperature controller for bus system
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	9032 10 20
eClass	V11.0 : 27143133

Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → Heating, Ventilation and Air Conditioning → Thermostats

