

PRODUCT-DETAILS

TSA/K24.2

TSA/K24.2 Thermoelectric Valve Drive, 24 V



Ogólne informacje

Extended Product Type	TSA/K24.2
ID Produktu	2CDG120050R0011
Numer EAN	4016779950688
Opis katalogowy	TSA/K24.2 Thermoelectric Valve Drive, 24 V

Opis	<p>The Thermoelectric Valve Drives TSA/K are suited for opening and closing valves in Heating, Ventilating and Air-Conditioning (HVAC) systems. The devices are normally closed available in 230 V AC and 24 V AC/DC with pluggable connecting cable. The shapely housing protects the device against splash water. The device is especially suited to control radiators, converter heaters and cooling ceilings for single room temperature controlling.</p> <p>The valve drive can be controlled with the Electronic Switch Actuator ES/S or with the Electronic Relay ER/U in combination with the Universal Interface US/U and a Room Thermostat. The easy and quick snap-on mounting on all common valves occurs via Valve Adapters VA/Z.</p>
------	--

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4016779950688
Kod taryfy celnej	84798997
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
E-Number (Switzerland)	205572005
E-Number (Finland)	2815549
E-Number (Sweden)	1738706

Wymiary

Głębokość produktu netto	58.4 mm
Wysokość produktu netto	52.1 mm
Szerokość produktu netto	44.4 mm
Waga produktu netto	0.104 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
EAN opakowania (poziom 1)	4016779950688
Długość opakowania (poziom 1)	50 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	90 mm
Szerokość opakowania (poziom 1)	74 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.12 kg

Dane techniczne

Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Stopień ochrony obudowy	IP54
Rodzaj montażu	Built-on

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC508159D0201
Instrukcje i podręczniki	9AKK2017-108777
Deklaracja zgodności - CE	2CDK508155D2702
Dane RoHS	2CDK508155D2702

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Klasyfikacje

ETIM 5	EC000792 - Actuating drive for bus system
ETIM 6	EC000792 - Actuating drive for bus system
ETIM 7	EC000792 - Actuating drive for bus system
eClass	V11.0 : 27143135
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Home and Building Automation → free@home → Heating, Ventilation and Air Conditioning → Thermoelectric Valve Drives

Produkty niskiego napięcia i systemy → Home and Building Automation → KNX → Heating, Ventilation and Air Conditioning → Thermoelectric Valve Drives

