

Produktdetails

VAA/A6.24.2

VAA/A6.24.2 Fußbodenheizungs-Controller, 6fach, AP



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|--|
| Typ | VAA/A6.24.2 |
| Bestellnummer | 2CDG120061R0011 |
| EAN | 4016779063715 |
| Beschreibung | VAA/A6.24.2 Fußbodenheizungs-Controller, 6fach, AP |
| Langbeschreibung | Zur Steuerung von bis zu zwölf thermoelektrischen 24-V-DC- oder analogen 0-10-V-Ventilantrieben (zwei pro Kanal). Mit integrierter Stromversorgung für die Ventilantriebe. Das Gerät verfügt über einen integrierten Relaisausgang zum Schalten der Heizkreispumpe in Abhängigkeit vom Steuerwert der Ventilausgänge. Die Ventilausgänge können vom internen oder externen Raumtemperaturregler gesteuert werden. Das Gerät ist für den Einbau in das (Fuß-) Heizungsverteilungssystem geeignet. |

Installation / Montage

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 2CDG941209P0001 |
|--------------------------------|-----------------|

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 2CDC508255D0211 |
| Besondere Funktionen | Ventilschutz |
| Spannungsbereich | 24 V |
| Hilfsspannung AC/DC | 230 V AC |

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Maximaler Ausgangsstrom (I_{out}) | 1.4 A |
| Verlustleistung | 1 W |
| Anzahl Ausgänge | 6 |
| Anzahl digitaler Eingänge | 0 |
| Unterstützte Bussysteme | KNX (TP) |
| Stellgröße | Fortlaufend |
| Produktreihe | KNX |
| Montageart | DIN-Schiene |
| Handbedienung | Ja |
| Farbe | weiß |
| Anzahl Batterien | 0 |
| Anwendungsbereich | Raumklimatisierung |

Umwelt

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Schutzart | IP20 |
| RoHS Status | nach EU Richtlinie 2011/65/EC |
| RoHS Information | 2CDK508257D2701 |
| REACH Erklärung | 9AKK107492A1906 |

Abmessungen

| | |
|---------------------|--------|
| Breite des Produkts | 290 mm |
| Höhe des Produkts | 76 mm |
| Tiefe des Produkts | 52 mm |
| Nettogewicht | 0.5 kg |

Bestelldaten

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.68 kg |
| Zolltarifnummer | 85371091 |
| E-Nummer (Finnland) | 2814616 |
| E-Nummer (Schweden) | 1739851 |
| Herkunftsland | Deutschland (DE) |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung - CE | 2CDK508257D2701 |
|----------------------------|-----------------|

Klassifizierungen

| | |
|----------------|---|
| ETIM 8 | EC001586 - Bussystem-Heizungsaktor |
| ETIM 9 | EC001586 - Bussystem-Heizungsaktor |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |

| | |
|--|------------------|
| WEEE B2C / B2B | B2C |
| CN8 | 8537 10 91 |
| eClass | V11.0 : 27143147 |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | A |

Accessories

| Identifier | Description | Type | Quantity | Unit Of Measure |
|-----------------|---|-----------|----------|-----------------|
| 2CDG120050R0011 | TSA/K24.2 Thermoelektrischer Stellantrieb, 24 V | TSA/K24.2 | 1 | Stück |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Heizung, Lüftung und Kühlung → Ventiltrieb-Aktoren

