

# VAA/S12.230.2.1



Produkte → Niederspannungsprodukte und Systeme → Gebäudesystemtechnik → ABB i-bus KNX → Heizung und Kühlung

Produkte → Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudesystemtechnik → KNX → Heizung, Lüftung und Klima  
→ Ventiltrieb-Aktor

## Allgemeine Informationen

<b>Typ:</b>	VAA/S12.230.2.1
<b>Bestellnummer:</b>	2CDG110117R0011
<b>EAN:</b>	4016779829878
<b>Beschreibung:</b>	VAA/S12.230.2.1Ventil.-Akt,12f,230V,REG
<b>Beschreibung:</b>	Zum Steuern von thermoelektrischen Stellantrieben in Heiz-/Kühlsystemen bei 24...230 V A C. Die Ausgänge sind kurzschluss- und überlastsicher und können über die manuelle Bedienung bei der Inbetriebnahme gesteuert werden.

## Zusätzliche Informationen

<b>Unterstützte Bussysteme:</b>	KNX
<b>Ursprungsland:</b>	Germany (DE)
<b>Zolltarifnummer:</b>	85371091
<b>Datenblatt, technische Information:</b>	2CDC508102D0202
<b>Konformitätserklärung - CE:</b>	2CDK508095D2701
<b>Schutzart:</b>	IP20
<b>E-nummer:</b>	1756321
<b>EAN:</b>	4016779829878
<b>ETIM 4:</b>	EC001586 - Bussystem-Heizungsaktor
<b>ETIM 5:</b>	EC001586 - Bussystem-Heizungsaktor
<b>ETIM 6:</b>	EC001586 - Bussystem-Heizungsaktor
<b>Betriebs- und Montageanleitung:</b>	2CDG941082P0002
<b>Kurzbeschreibung:</b>	VAA/S12.230.2.1Ventil.-Akt,12f,230V,REG
<b>Stellgröße:</b>	Switching
<b>Manuelle Bedienung:</b>	Ja
<b>Maximaler Schaltstrom:</b>	0.3 A
<b>Mindestbestellmenge:</b>	1 Stück
<b>Montageart:</b>	DIN-rail adapter
<b>Anzahl Digitaleingänge:</b>	0
<b>Anzahl Ausgänge:</b>	12
<b>Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):</b>	A
<b>Maximaler Ausgangsstrom (<math>I_{out}</math>):</b>	0.16 A
<b>EAN Verpackungseinheit 1:</b>	4016779829878
<b>Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:</b>	0.28 kg
<b>Höhe Verpackungseinheit 1:</b>	65 mm
<b>Länge Verpackungseinheit 1:</b>	149 mm
<b>Menge Verpackungseinheit 1:</b>	1 Stück
<b>Breite Verpackungseinheit 1:</b>	92 mm
<b>Verlustleistung:</b>	4 W
<b>Baureihe:</b>	Valve Drive Actuators
<b>Produktname:</b>	Heating, Ventilation and Air Conditioning
<b>Tiefe des Produkts:</b>	64.5 mm
<b>Höhe des Produkts:</b>	90 mm
<b>Nettogewicht:</b>	0.24 kg
<b>Breite des Produkts:</b>	144 mm
<b>Verkaufsmengeneinheit:</b>	Stück
<b>Spannungsbereich:</b>	24 ... 230 V AC/DC
<b>Breite in Teilungseinheiten:</b>	8
<b>eClass:</b>	7.0 27143147
<b>WEEE Category:</b>	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

