

B.E.G.**LUXOMAT[®] net**

UAD1-230/KNXs REG

Art.Nr. 90225 EAN: 4007529902255

Universaler Dimmaktor und Schaltaktor (1-Kanal)

Ventilaktor mit Pulsweitenmodulation (PWM) für thermische Stellantriebe

KNX Secure fähig

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
UAD1-230/KNXs REG	-	90225

Technische Daten

Spannung:	über KNX-BUS
Abmessungen:	55 x 18 x 90 mm (1 TE)
Stromaufnahme:	3 mA
Typische Leistungsaufnahme:	0.2 W
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse II
Umgebungstemperatur:	-5 °C bis +45 °C
Gehäuse:	Polycarbonat
Farbe:	-
KNX TP 256:	Ja
KNX Secure:	Ja
	1 x Busklemme KNX schwarz/rot
	6 x Schraubklemmen
Anschlüsse und Kabel:	0.34 ... 2.5 mm ² starr
	0.34 ... 2.5 mm ² feindrähtig
	0 - 200 W Ohmsche Last
	0 - 24 W / 4 LED (Phasenanschnitt)
Schaltleistung:	0 - 100 W / 10 LED (Phasenabschnitt)
	Details siehe bitte Bedienungsanleitung
Ausgänge:	1 x Halbleiter-Ausgang

Produktinformationen

Universaler Dimmaktor und Schaltaktor (1-Kanal)

Ventilaktor mit Pulsweitenmodulation (PWM) für thermische Stellantriebe

KNX Secure fähig

KNX-Reiheneinbaugerät zur Montage auf einer Hutschiene (TH 35 nach EN 60715) zum Einbau in den Verteiler

Binäreingänge 230V (2x)

geräuschloser Halbleiter-Ausgang 230V

umfangreiche Dimmfunktionen

Dimmen mit Phasenanschnitt- oder Phasenabschnittssteuerung

Szenen- und Sequenzfunktion

Treppenhaus-, Timer- und Zählerfunktionen

Sperrfunktionen

diverse Überwachungsfunktionen

16 Logikfunktionen und Zeitfunktionen

Vor Ort-/Handbedienung

Spannungsversorgung über KNX-Bus

Anschluss der Eingänge und Ausgänge über Schraubklemmen

Parametrierung ab ETS 5 zur Integration in KNX-Systeme

Die Produktdatenbank kann von der B.E.G.-Homepage heruntergeladen oder vom ETS-Onlinekatalog direkt importiert werden



