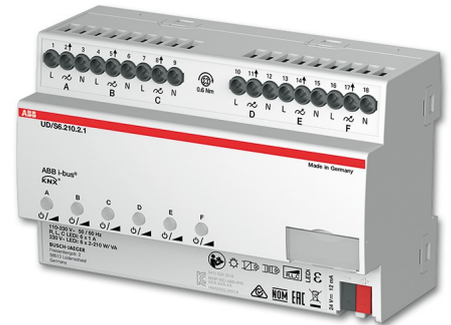


REG-Universal-Dimmaktoren  
LED-Dimmer 6 x 210 W/VA  
1-6-fach



Mehrkanal-Universaldimmaktor optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi).  
Auch zum Dimmen von Glühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren, 230 V-Halogenlampen und dimmbaren Halogen-Energiesparlampen geeignet.  
Automatische Lasterkennung (deaktivierbar).

Separater N-Anschluss pro Kanal.

Parallelschaltung der Ausgänge zur Erhöhung der Ausgangsleistung möglich.

Ausgänge können beliebig parallel geschaltet werden.

Mindestlast: 2W.

Manuelle Bedienung am Gerät auch ohne Busspannung oder im unprogrammierten Zustand möglich.

Programmierung des Gerätes auch ohne anliegende 230V-Versorgungsspannung möglich.

Umfangreiche Test- und Diagnosefunktionen über das i-bus Tool.

Schnelle Parametrierung in der ETS durch kopierbare Kanalvorlagen.

Mit integriertem Bus-Ankoppler.

Nennleistung bei 230 V~ Netzspannung:

230 V~ Glüh- und Halogenlampen: 6 x 210 W/VA bis 1 x 1200W/VA.

Dimmbare 230 V~ LEDi: 6 x 210 W/VA bis 1 x 1200W/VA im Phasenabschnitt, 6 x 80 W/VA bis 1 x 240W/VA im Phasenanschnitt.

Induktive L-Trafos mit LED/Niedervolthalogenlampe: 6 x 210 W/VA bis 1 x 1200W/VA.

Elektronische C-Trafos mit LED/Niedervolthalogenlampe: 6 x 210 W/VA bis 1 x 1200W/VA.

Elektronische LC-Trafos mit LED/Niedervolthalogenlampe: 6 x 80 W/VA bis 1 x 240W/VA.

Bedienelemente: Ein LED-Bedientaster pro Kanal (inkl. farblicher Statusanzeige) zum EIN- und AUS-Schalten sowie zum Hoch- und Runterdimmen.,

Anschlüsse: , KNX-Linie: Busanschlussklemme

Nennspannung: 110 V~ - 230 V~, +10 % / -10 %, Nennfrequenz: 50 Hz / 60 Hz,

Ausgänge: 6, Nennleistung: 2 - 210 W/VA

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C,

Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm, Einbautiefe: 68 mm, Teilungseinheit: 8 TE,

Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite [www.bosch-jaeger.at](http://www.bosch-jaeger.at) herunterladen können., 1 TE &#x2259; 18 mm.,

Empfehlung: Verwenden Sie stets Leuchtmittel eines Typs und Herstellers.

Bestellnummer: 2CKA006197A0049

Artikelnummer: UD/S6.210.2.1

EA-Nummer: 4011395251881