



TXA213

Universal-Dimmaktor 3-fach KNX, 3x300W

Universaldimmer 3Kanal 900W mit automatischer Lasterkennung pro Kanal. Leistungsaufteilung: 3x 300W, 1x 600W und 1x 300W sowie 1x 900W. Zum Dimmen von Glühlampen, Hochvolthalogen Lampen und Niedervolthalogen Lampen mit konventionellem oder elektronischem Transformator. Das Gerät setzt die Businformationen in entsprechende Befehle um. Funktionen wie: Dimmen, Schalten, Zwang, Zeit, Ausschaltvorwarnung, Szenenabruf (32 pro Kanal, jeweils mit eigener Anfahrzeit). Jeder Dimmausgang hat am Gerät eine Handbedienung, die auch sperrbar ist, und eine Schaltzustandsanzeige per LED. Mit Schutz gegen Überhitzung, Überlast und Kurzschluss. Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät.

Technische Merkmale

Architektur

Bussystem	Bussystem EIB
Montageart	DIN-Schiene

Spannung

Systemspannung	30V DC über Bus
----------------	-----------------

Leistung

Leistungsaufnahme	0,5 VA
Schaltleistung Glühlampen	20/900 W
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	9 W
Dimmleistung	20/900 W

Werkstoff

Farbe	steingrau
-------	-----------

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	65 mm
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Länge	70 mm
Breite installiertes Produkt	65 mm

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0,75 - 2,5mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0,75 - 2,5mm ²
Lastart	universal
Anschlussart	QuickConnect

Ausstattung

Anzahl der Ausgänge	3
---------------------	---

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	0 ... 45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20 ... 70 °C