



TXA664A









Universal-Dimmaktor 4-fach KNX easy, 4x300W, ESL/LED

Technische Merkmale

S	par	าทเ	ına
-			9

Spannung	
Betriebsspannung über Bus	21 - 32 V
Eingangsspannung	230 - 230 V
Systemspannung	230 V AC
Elektrischer Strom	
Stromaufnahme Bus Datentransfer	2,30 mA
Frequenz	
Frequenz	50 - 60 Hz
Einsatzbedingungen	
Betriebstemperatur	-5 - 45 °C
Anschluss	
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0.75 - 2.5 mm²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0.75 - 2.5 mm²
Ausstattung	
Anzahl der Ausgänge	4
Bussystem Dimmaktor Ausführung	Universal
Kapazität	
Anzahl Module	8
Leistung	
230 V Glüh- und Halogenlampen	300 W
Glühlampenlast	300 - 300 W
Dimmleistung	0 - 300 W
Konnektivität.	
Mit Bussystem KNX-Funk	Nein
Anschluss-/Steckertyp	quickconnect
Einstellungen	
Unterstützten Einstellmodus	ETS, easy

Texte

Überhitzungsschutz (Anzeige über LED), Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung), Kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über

Dimmprinzip	Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend, Minimale/maximale Dimmwerte je Kanal am Gerät einstellbar
Funktion	Lernfunktion für optimierten Betrieb von Kompakt- leuchtstofflampen und LED-Leuchten über Bus akti- vierbar
Anschlussart	Mit quickconnect-Steckklemmen
Beschriftung	Großes Beschriftungsfeld
Schutz	Mit Überhitzungs-, Überlastungs- und Kurzschluss- schutz