

Produktdetails

6197/15-101-500

UD/S4.600.2 Univ-Dimmaktor, 4f, 600VA



Allgemeine Informationen

Typ	6197/15-101-500
Bestellnummer	2CKA006197A0039
EAN	4011395163696
Beschreibung	UD/S4.600.2 Univ-Dimmaktor, 4f, 600VA
Langbeschreibung	Mehrkanal-Universaldimmaktor zur Steuerung von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmfähigen Halogen-Energiesparlampen. Optimiert für das Dimmen von Philips Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi). Parallelschaltung von Kanälen zur Lasterhöhung über Drahtbrücken möglich. Beliebige Parallelschaltung der Ausgänge. Ausgänge erkennen automatisch die angeschlossene Last. Zusätzlich besteht die Möglichkeit der manuellen Auswahl der Betriebsart. Status-/Zustandsanzeige der Ausgänge über LED. Vor-Ort-Bedienung auch ohne Busspannung oder im unprogrammierten Zustand möglich. Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.).

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-ba_0373_1_7211_6197-12-500-Man
--------------------------------	--------------------------------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CKA001373B7818
Bemessungsspannung (U_r)	230 V

)	
Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Bemessungsfrequenz (f)	50...60 Hz
Anzahl Ausgänge	4
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Belastungsart	Universal
Montageart	DIN-Schiene
Ausführung	Dimmaktor
Anzahl Batterien	0

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E4765

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	12
Nettogewicht	0.649 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.902 kg
Zolltarifnummer	85389091
E-Nummer (Finnland)	2815422
E-Nummer (Schweden)	1751073
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1313
-------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001094 - Bussystem-Dimmaktor
ETIM 9	EC001094 - Bussystem-Dimmaktor
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 91
eClass	V11.0 : 27143123

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Beleuchtungssteuerung → Universal-Dimmaktoren

