



Artikelnummer
LV-Kurztext

Universaldimmer UP 525/31

Ausschreibungstext	<p>mit Halbleiterausgang zum Schalten und Dimmen von Leuchtmitteln, Bemessungsbetriebsspannung AC 230 V, 50/60 Hz, Anschlussleistung 50 bis 210 VA, mit einstellbarem Einschalt- und Dimmverhalten, mit einstellbarer Betriebsart (Normalbetrieb, Zeitschalterbetrieb), mit Soft-EIN und Soft-AUS, mit Andimmen oder Anspringen von Dimmwerten, mit zeitverzögertem Ausschalten bei Unterschreiten eines einstellbaren Dimmwertes, mit Rückmeldung von Schaltzustand und Dimmwert, mit Kurzschlussmeldung, mit Lastausfallmeldung, mit integrierter 8-Bit Szenensteuerung, mit Sperrobjekt zum Sperren des Ausgangs, mit einstellbarem Dimmwert zu Beginn und am Ende der Sperrung, mit einstellbarem Verhalten des Ausgangs nach Busspannungswiederkehr, mit 2 Binäreingängen für potentialfreie Kontakte, mit einstellbarer Wirkungsweise der Eingänge: als Nebenstelleneingänge nur direkt auf den Schaltausgang wirkend oder getrennt als allgemeine Binäreingänge auf den Bus wirkend, mit freier Zuordnung der Funktionen Schalten, Dimmen, Jalousie, Wert senden und Szenensteuerung zu den 2 Eingängen, mit zwei unabhängigen Schaltobjekten pro Eingang, mit Sperrobjekten zum Sperren der Eingänge, mit für jeden Eingang separat einstellbarem Verhalten bei Busspannungswiederkehr, mit einstellbarer Telegrammratenbegrenzung für beide Eingänge, mit ca. 20 cm langen Anschlussleitungen für Außenleiter, Ausgänge, Eingänge und Bus, mit Betrieb der Elektronik über Busspannung, mit integriertem Busankoppler, mit Busanschluss über beigelegte Busklemme, zum Einbau in eine UP-Wand- bzw. -Deckendose mit 60 mm Durchmesser.</p>
--------------------	---

Technische Daten		
Anzahl der Analogausgänge		1
Dimmleistung in W		50 bis 210
Lastart		R,L,C
regelbare Wirkleistung	W	50 ... 210
elektronischer Schutz der Ausgänge gegen Überlast und Kurzschluss		Ja
Produktbestandteil Nebenstelleneingang		Ja
Produktfunktion direkte Bedienung		Nein
Produktfunktion Parallelbetrieb		Nein
integrierter Busankoppler		Ja
Bauform		UP
Schutzart IP		IP20

Approbationen/Zertifikate

allgemeine
Produktzulassung

Konformitätserklärung



EG-Konf.

[sonstig](#)

Weitere Informationen

Gamma-TD (Technische Dokumentation, ETS Produktdatenbank, Ausschreibungstexte)

<http://www.siemens.de/gamma-td?ssn=5WG1525-2AB31>

Gamma - Katalog

<http://www.siemens.de/gamma-katalog>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1525-2AB31&lang=de

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5WG1525-2AB31>

letzte Änderung:

07.02.2017