

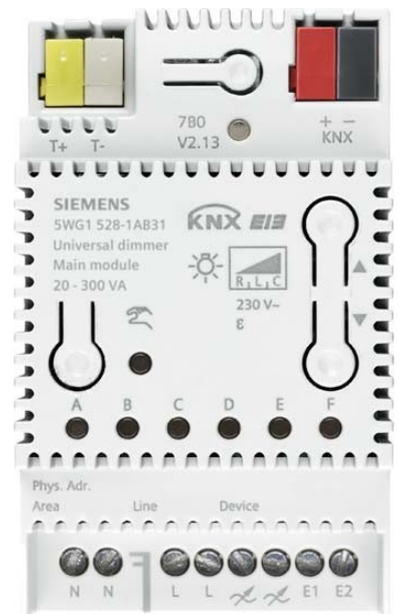
Siemens Indus.Sector Universal-Dimmer N528/31, 20-300VA 5WG1528-

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6508379
EAN	4001869377506
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5WG15281AB31
Hersteller-Typ	5WG1528-1AB31
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Dimmaktor

Technische Informationen

Bussystem KNX	
Bussystem KNX-Funk	
Bussystem Funkbus	
Bussystem LON	
Bussystem Powernet	
Andere Bussysteme	
Ausführung	
Montageart	
Breite in Teilungseinheiten	
Busankopplung inklusive	
Nebenstelleneingang	
Vor Ort-/Handbedienung	
Mit LED-Anzeige	
Anzahl der Ausgänge	
Ausgangsleistung	20...300W
Leistungszusatz verwendbar	
Lastart	
Max. Steuerstrom	1300mA
Spannung	230...230V
Parallel-Betrieb möglich	
Frequenz	60...50Hz
Schutzart (IP)	



Siemens Indus.Sector Universal-Dimmer N528/31, 20-300VA 5WG1528-1AB31 Bussystem KNX, Andere Bussysteme ohne, Ausführung Dimmaktor, Montageart REG, Breite in Teilungseinheiten 3, Busankopplung inklusive, Nebenstelleneingang, Vor Ort-/Handbedienung, Mit LED-Anzeige, Anzahl der Ausgänge 1, Ausgangsleistung 20 ...

300W, Lastart universal, Max.

Steuerstrom 1300mA, Spannung 230 ...

230V, Frequenz 60 ...

50Hz, Schutzart (IP) IP20, Als Universaldimmer werden diejenigen Dimmer bezeichnet, die automatisch den an ihren Ausgang angeschlossenen Lasttyp (ohmsch, induktiv oder kapazitiv) ermitteln und entsprechend auf Phasenanschnitt-Betrieb (bei ohmscher oder induktiver Last, wie z.B.

Glühlampen oder NV-Halogenlampen mit vorgeschaltetem konventionellem Transformator) oder Phasenabschnitt-Betrieb (bei kapazitiver Last, wie z.B.

NV-Halogenlampen mit vorgeschaltetem elektronischem Transformator) umschalten

[Siemens Indus.Sector Universal-Dimmer N528/31, 20-300VA 5WG1528- online](#)

[kaufen](#)

