



| | | |
|--------------------|--|---------------------------------|
| Artikelnummer | | |
| LV-Kurztext | | N 527/52 Universaldimmer S1000G |
| Ausschreibungstext | | 00027 |

Technische Daten

| | | |
|---|---|--------------|
| Anzahl der Analogausgänge | | 1 |
| Dimmleistung in W | | 20 bis 1000 |
| Lastart | | R, L, C |
| regelbare Wirkleistung | W | 20 ... 1 000 |
| elektronischer Schutz der Ausgänge gegen Überlast und Kurzschluss | | Ja |
| Produktbestandteil Nebenstelleneingang | | Ja |
| Produktfunktion direkte Bedienung | | Nein |
| Produktfunktion Parallelbetrieb | | Ja |
| integrierter Busankoppler | | Nein |
| Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten | | 3 |
| Bauform | | N |
| Schutzart IP | | IP20 |

Approbationen/Zertifikate



Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/gamma-td?ssn=5WG1527-1AB52>

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?mfb=5WG1527-1AB52&lang=de

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=5WG1527-1AB52>

letzte Änderung:

10.02.2017