

## Siemens Indus.Sector Binärausgang Erweiterung 3x230VAC 5WG1562-1

### Allgemeine Informationen

|                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| Artikelnummer      | ET6510615             |
| EAN                | 4001869395951         |
| Hersteller         | Siemens Indus.Sector  |
| Hersteller-ArtNr   | 5WG15621AB21          |
| Hersteller-Typ     | 5WG1562-1AB21         |
| Verpackungseinheit | 1 Stück               |
| Artikelklasse      | Bussystem-Schaltaktor |

### Technische Informationen

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| Bussystem KNX                    |            |
| Bussystem KNX-Funk               |            |
| Bussystem Funkbus                |            |
| Bussystem LON                    |            |
| Bussystem Powernet               |            |
| Andere Bussysteme                |            |
| Montageart                       |            |
| Breite in Teilungseinheiten      |            |
| Vor Ort-/Handbedienung           |            |
| Mit LED-Anzeige                  |            |
| Max. Schaltleistung              | 2300W      |
| Geeignet für C-Last              |            |
| Max. Anzahl der Schaltausgänge   |            |
| Bemessungsstrom                  | 10A        |
| Bemessungsbetriebsspannung       | 230...230V |
| Verschiedene Phasen anschließbar |            |
| Busankopplung inklusive          |            |
| Modulare Erweiterungsmöglichkeit |            |
| Schutzart (IP)                   |            |



Siemens Indus.Sector Binärausgang Erweiterung 3x230VAC 5WG1562-1AB21  
Andere Bussysteme ohne, Montageart REG, Breite in Teilungseinheiten 3, Vor Ort-/Handbedienung, Max.

Schaltleistung 2300W, Geeignet für C-Last, Max.

Anzahl der Schaltausgänge 3, Bemessungsstrom 10A,  
Bemessungsbetriebsspannung 230 ...

230V, Modulare Erweiterungsmöglichkeit, Schutzart (IP) IP20, Max.

Schaltstrom 10A, Farbvariante weiß, Ein Schaltaktor-Hauptmodul lässt sich bei Bedarf einfach von einem 3fach zu einem 6-/9-/12- oder 15fach Schaltaktor erweitern und flexibel an Anzahl und Größe der zu schaltenden Lasten anpassen.

An die 6-polige Schnittstelle eines Hauptmoduls lassen sich mit dem Brückenstecker bis zu vier Schaltaktor-Erweiterungen anschließen.

Hierbei handelt es sich um eine Erweiterung von 3x 230/400V

[Siemens Indus.Sector Binärausgang Erweiterung 3x230VAC 5WG1562-1 online](#)

[kaufen](#)

