

CG-S Bus Repeater/Router

CGVision CG-S Bus-Komponenten

2-Wege-Repeater für CG-S Bus



- Leistungsfähige Verstärkerbausteine zur Vergrößerung der Busstruktur
- Signalverstärkung und -regenerierung
- Bildung von CG-S Netzwerksegmenten
- Aktive Störunterdrückung mit logischer Filterfunktion (Router)
- Erhöhung der Netzwerkausdehnung
- Mit Diagnosefunktion
- Grenzenlos visualisieren durch Übertragung über TCP/IP
- Nutzen vorhandener ethernetbasierter Firmennetzwerke
- Beliebige Medien möglich (Kupfer, LAN, WLAN, Glasfaser)
- Günstige Vernetzung durch handelsübliche Netzwerkkomponenten

4-Wege-Repeater für CG-S Bus



CG-S Bus Repeater/Router

- 2-Wege- oder 4-Wege-Repeater zum Verbinden von CG-S Bus Netzwerken und Erhöhung der Netzausdehnung eines CG-S Bus Netzwerkes durch physikalische Aufteilung in zwei oder mehr CG-S Bus Netzwerksegmenten. Bei Erweiterung von mehr als zwei CG-S Netzwerksegmenten sind Repeater und Router abwechselnd zu planen.
- Router zum Verbinden von CG-S Bus Netzwerken und Erhöhung der Netzausdehnung eines CG-S Bus Netzwerkes durch logische und physikalische Strukturierung mit Signalauffrischfunktion des CG-S Busses.

Bestellangaben CG-S Bus (ZB-S, CG2000)

Lieferumfang	Bestell-Nr.
2-Wege-Repeater für CG-S Bus	N02.100123
4-Wege-Repeater für CG-S Bus	N02.100037
2-Wege-Router für CG-S Bus	N02.100122

2-Wege-Router für CG-S Bus

