



Anybus ComBricks 2-Kanal-Repeater

Artikelnummer: 101-201102

Der Anybus 2-Kanal-Repeater ist ein Standard-RS 485-PROFIBUS-Repeater-Modul mit Diagnose-LEDs und Redundanzfunktion.



Ein standardmäßiger 2-Kanal-Repeater zur Optimierung Ihrer Installation

Funktionen und Vorteile

✓ **Modulare Integration**

Der 2-Kanal-Repeater ist direkt mit der Kopfstation verbunden, um eine sofortige Datenverfügbarkeit zu gewährleisten

✓ **Starke Kommunikationssignale**

Der eingebaute 12-Mbit/s-Kern sorgt für eine erhöhte RS 485-Signalstärke



Anybus ComBricks 2-Kanal-Repeater

Allgemeine

| | |
|--|-----------------------------------|
| Nettogewicht (g) | 153 |
| Verpackungsbreite (mm) | 6 |
| Verpackungshöhe (mm) | 14 |
| Verpackungstiefe (mm) | 20 |
| Verpackungsgewicht (g) | 275 |
| Betriebstemperatur °C Min. | -20 |
| Betriebstemperatur °C Max. | 60 |
| Aktueller Verbrauchstypwert bei Vcc Nom (mA) | 300 mA |
| Aktueller Verbrauchsmaximalwert bei Vcc nom (mA) | 500 mA |
| Durchmesser des Stromkabels (mm) | < 2.5 mm ² |
| Montage | DIN rail mount (bracket included) |
| Gehäusematerialien | Kunststoff |
| Verpackungsmaterial | Karton |
| Garantie (Jahre) | 1 Year |

Identifizierung und Status

| | |
|---|------------------------|
| Produkt-ID | 101-201102 |
| Herkunftsland | Niederlande |
| HS-Code | 8471800000 |
| Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN) | EAR99 |
| Risikofaktor Versorgung ERP | Volume not defined yet |



Anybus ComBricks 2-Kanal-Repeater

Identifizierung und Status

| | |
|------------------------------|---|
| Einkauf mehrerer ERP-Systeme | 1 |
|------------------------------|---|

Zertifizierungen und Standards

| | |
|--------------|------|
| Schutzart IP | IP20 |
|--------------|------|

| | |
|----------------|--------------------------------------|
| WEEE-Kategorie | IT- und Telekommunikationsausrüstung |
|----------------|--------------------------------------|