

Anybus CompactCom 30er+Modul RS-485/422

Artikelnummer: AB6208-B

Anybus CompactCom der 30er-Serie für RS-485/422 ist ein passives Modul, das als Physical-Layer-Konverter für die RS-485/422-Kommunikation fungiert. Als passives Modul verarbeitet es den seriellen Bitstrom nicht. Dieses Modul ermöglicht einen transparenten RS-485/422-Kanal über den Anybus CompactCom-Steckplatz. Das Modul nutzt den seriellen Kanal der Applikationsschnittstelle.



Ermöglicht transparente RS-485/422-Kommunikation

Funktionen und Vorteile



Identifizierung und Status

| | |
|---|------------|
| Produkt-ID | AB6208-B |
| Herkunftsland | Schweden |
| HS-Code | 8517620000 |
| Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN) | EAR99 |

Allgemeine

| | |
|--|--|
| Nettobreite (mm) | 50 |
| Nettohöhe (mm) | 22 |
| Nettotiefe (mm) | 52 |
| Nettogewicht (g) | 27 |
| Verpackungsgewicht (g) | 27 |
| Betriebstemperatur °C Min. | -40 |
| Betriebstemperatur °C Max. | 70 |
| Lagertemperatur °C Min. | -40 |
| Lagertemperatur °C Max. | 85 |
| Aktuelle Verbrauchsklasse (CompactCom-Serie) | A |
| Eingangsspannung (V) | 3.3 VDC, +/- 0.15 VDC |
| Applikationsschnittstelle | RxD/TxD |
| Isolation | Galvanische Trennung |
| Inhalt der Lieferung | CompactCom M30-Passivmodul |
| Montage | PCB mounting via a customized CompactFlash connector |



Allgemeine

| | |
|------------------|---|
| Garantie (Jahre) | 1 |
|------------------|---|

Physikalische Merkmale

| | |
|--------------------------------|-------|
| Anschlüsse / Eingang / Ausgang | D-Sub |
|--------------------------------|-------|

| | |
|--------------|-------|
| LED-Anzeigen | Strom |
|--------------|-------|

| | |
|------------|-------|
| Formfaktor | Modul |
|------------|-------|

Zertifizierungen und Standards

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

| | |
|----------------|---------|
| UL Information | E214107 |
|----------------|---------|