

Anybus CompactCom 30er-Modul Modbus-TCP

Artikelnummer: AB6213-B

Anybus CompactCom der 30er-Serie für Modbus-TCP ist eine Kommunikationsschnittstelle, die in jedes industrielle Gerät oder jede Maschine eingebettet werden kann, um die Kommunikation mit Modbus-TCP-Netzwerken zu ermöglichen. Die Modulversion enthält Konnektoren, um die Installation zu vereinfachen und Ihnen eine schnelle Markteinführung zu ermöglichen.



Funktionen und Vorteile



Allgemeine

| | |
|--|--|
| Nettobreite (mm) | 50 |
| Nettohöhe (mm) | 22 |
| Nettotiefe (mm) | 52 |
| Nettogewicht (g) | 25 |
| Verpackungsbreite (mm) | 8 |
| Verpackungshöhe (mm) | 3 |
| Verpackungstiefe (mm) | 8 |
| Verpackungsgewicht (g) | 40 |
| 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 | 8 Bit parallel (30 ns Zugriff) UART (max. 625 kbps) |
| Isolation | Galvanische Trennung |
| Inhalt der Lieferung | CompactCom M30-Modul |
| Montage | PCB mounting via a customized CompactFlash connector |
| Garantie (Jahre) | 1 |



Identifizierung und Status

| | |
|---|-------------------|
| Produkt-ID | AB6213-B |
| Nachfolger | AB6603-D |
| Herkunftsland | Litauen |
| HS-Code | 8517620000 |
| Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN) | 3A991.a.2 |
| Risikofaktor Versorgung ERP | Used in Volume 01 |
| Einkauf mehrerer ERP-Systeme | 160 |

Physikalische Merkmale

| | |
|--------------------------------|---|
| Anschlüsse / Eingang / Ausgang | RJ45-Schnittstelle |
| LED-Anzeigen | Anzeige des Modulstatus und des Netzwerkstatus. |
| Formfaktor | Brick zum Aufstecken |

Zertifizierungen und Standards

| | |
|----------------|---------|
| Schutzart IP | IP20 |
| UL Information | E214107 |