

## Anybus CompactCom 40 Starterkit - Modul ohne Gehäuse

Artikelnummer: 023210-B

Das Anybus CompactCom Starterkit ermöglicht die Evaluierung und Demonstration verschiedener Anwendungen und Anwendungsfälle in einer Windows-Umgebung. In Kombination mit dem Anybus Host Application Example Code bietet es sofortigen Zugriff auf CompactCom. Bitte beachten Sie, dass Anybus CompactCom-Module separat bestellt werden müssen.



*Testen Sie das CompactCom-Modul und seine API, bevor Sie mit der Integration beginnen*

### Funktionen und Vorteile

- ✓ **Umfassende Evaluierung**  
Ermöglicht eine gründliche Evaluierung der Funktionen von Anybus CompactCom und aller Host-Kommunikationsschnittstellen.
- ✓ **Umfassende Evaluierung**  
Ermöglicht eine gründliche Evaluierung der Funktionen von Anybus CompactCom und aller Host-Kommunikationsschnittstellen.
- ✓ **Evaluierung via Windows-PC**  
Anschluss an einen Windows-PC über das mitgelieferte USB-Kabel und die Transport Provider-Software von Anybus.
- ✓ **Netzwerkflexibilität**  
Erleichtert das Ausprobieren verschiedener Netzwerkkombinationen.
- ✓ **Rundum-Sorglos-Paket**  
Enthält wichtige Platinen, Adapter und Kabel für die Evaluierung. CompactCom-Module müssen separat bestellt werden.
- ✓ **Einfach loslegen!**  
Der Beispielcode für die Host-Anwendung enthält ein Visual Studio-Projekt, das für Windows portiert wurde.

# Anybus CompactCom 40 Starterkit - Modul ohne Gehäuse



## Allgemeine

Nettogewicht (g)	1540
Verpackungsgewicht (g)	1540
Betriebstemperatur °C Min.	0
Betriebstemperatur °C Max.	70
Lagertemperatur °C Min.	-40
Lagertemperatur °C Max.	85
Eingangsspannung (V)	24 VDC, +/- 20%
Nicht inbegriffen (im Lieferumfang)	CompactCom-Modul(e)
Garantie (Jahre)	1 year

## Identifizierung und Status

Produkt-ID	023210-B
Herkunftsland	Schweden
HS-Code	8517620000
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	EAR99
Risikofaktor Versorgung ERP	Used in Volume 01