

Anybus CompactCom 30er-Modul PROFIBUS DP-V1 ohne Gehäuse

Artikelnummer: AB6300-B

Anybus CompactCom der 30er-Serie für PROFIBUS DP-V1 ohne Gehäuse ist eine Kommunikationsschnittstelle, die in jedes Industriegerät oder jede Maschine eingebettet werden kann, um die Kommunikation mit PROFIBUS DP-V1-Netzwerken zu ermöglichen. Die Modulversion enthält Konnektoren, um die Installation zu vereinfachen und Ihnen eine schnelle Markteinführung zu ermöglichen.



Funktionen und Vorteile



Anybus CompactCom 30er-Modul PROFIBUS DP-V1 ohne Gehäuse



Identifizierung und Status		
Produkt-ID	AB6300-B	
Nachfolger	AB6700-C	
Herkunftsland	Litauen	
HS-Code	8517620000	
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	3A991.a.2	
Allgemeine		
Nettobreite (mm)	37	
Nettohöhe (mm)	16	
Nettotiefe (mm)	51	
Nettogewicht (g)	18	
Verpackungsbreite (mm)	8	
Verpackungshöhe (mm)	3	
Verpackungstiefe (mm)	7	
Verpackungsgewicht (g)	30	
Betriebstemperatur °C Min.	-40	
Betriebstemperatur °C Max.	85	
Lagertemperatur °C Min.	-40	
Lagertemperatur °C Max.	85	
Aktuelle Verbrauchsklasse (CompactCom-Serie)	A	
Eingangsspannung (V)	3.3 VDC, +/- 0.15 VDC	



Anybus CompactCom 30er-Modul PROFIBUS DP-V1 ohne Gehäuse



Allgemeine	
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

Physikalische Merkmale

Anschlüsse / Eingang / Ausgang	D-Sub
LED-Anzeigen	Anzeige des Modulstatus und des Netzwerkstatus.
Formfaktor	Modul ohne Gehäuse

Zertifizierungen und Standards

Schutzart IP	IP20
UL Information	E214107

