

Anybus CompactCom 30er- Brick PROFIBUS DP-V1

Artikelnummer: AB6380-B

Anybus CompactCom der 30er-Serie für PROFIBUS DP-V1 ist eine Kommunikationsschnittstelle, die in jedes Industriegerät oder jede Maschine eingebettet werden kann, um die Kommunikation mit PROFIBUS DP-V1-Netzwerken zu ermöglichen. Die Brick-Version ist vollständig in das Industriegerät eingebettet und ist die beste Wahl, wenn Sie nur wenig Platz haben oder einen bestimmten Steckverbinder oder eine bestimmte Schutzart benötigen.



Kommunikation zwischen Industriegeräten und PROFIBUS DP-V1-Netzwerken ermöglichen

Funktionen und Vorteile

Anybus CompactCom 30er-Brick PROFIBUS DP-V1



Allgemeine

Nettobreite (mm)	50
Nettohöhe (mm)	22
Nettotiefe (mm)	52
Nettogewicht (g)	12
Verpackungsgewicht (g)	12
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
Applikationsschnittstelle	8 Bit parallel (30 ns Zugriff) UART (max. 625 kbps)
Isolation	Galvanische Trennung
Inhalt der Lieferung	CompactCom B30-Modul
Montage	PCB mounting via a customized CompactFlash connector
Garantie (Jahre)	1

Identifizierung und Status

Produkt-ID	AB6380-B
Herkunftsland	Schweden
HS-Code	8517620000

Anybus CompactCom 30er-Brick PROFIBUS DP-V1



Identifizierung und Status

Doppelte Nutzung	Nein
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	3A991.a.2

Physikalische Merkmale

Anschlüsse / Eingang / Ausgang	M12
LED-Anzeigen	Anzeige des Modulstatus und des Netzwerkstatus.
Formfaktor	Brick zum Aufstecken
Enthält Batterie	Nein

Zertifizierungen und Standards

Schutzart IP	IP20
RoHS-konform	Ja
UL Information	E214107