

## Anybus B1 Repeater

Artikelnummer: 101-00201A

Der Anybus B1 Repeater ist Ihre ideale Lösung, um die Grenzen von PROFIBUS-Netzwerken zu überwinden, indem Sie saubere Signale über ein erweitertes Netzwerk bereitstellen



*Einfache und unkomplizierte Erweiterung von PROFIBUS-Installationen*

### Funktionen und Vorteile

- ✓ **Galvanisch getrennter Eingangs- und Wiederholkanal**  
Dies gewährleistet eine saubere und erhöhte Signalstärke für RS 485
- ✓ **Redundante Stromversorgung mit Diagnose-LEDs**  
Zwei Netzanschlüsse mit Status-LED-Anzeige für jedes Netzteil. Die Stromversorgung wird automatisch ohne Verzögerung übernommen, wenn eine Stromversorgung unterbrochen wird.
- ✓ **Redundante Stromversorgung**  
Die Stromversorgung erhöht die Zuverlässigkeit der Anwendung



# Anybus B1 Repeater

## Allgemeine

Nettobreite (mm)	55
Nettohöhe (mm)	106
Nettotiefe (mm)	33
Nettogewicht (g)	125
Verpackungsbreite (mm)	8
Verpackungshöhe (mm)	6
Verpackungstiefe (mm)	11
Verpackungsgewicht (g)	203
Betriebstemperatur °C Min.	-20
Betriebstemperatur °C Max.	60
Aktueller Verbrauchstypwert bei Vcc Nom (mA)	65 mA
Aktueller Verbrauchsmaximalwert bei Vcc nom (mA)	65 mA
Eingangsspannung (V)	19...28 VDC
Durchmesser des Stromkabels (mm)	< 2.5 mm <sup>2</sup>
Verpolungsschutz	Ja
Garantie (Jahre)	1 Year

## Identifizierung und Status

Produkt-ID	101-00201A
Herkunftsland	Niederlande
HS-Code	8471800000



# Anybus B1 Repeater

## Identifizierung und Status

Doppelte Nutzung	Nein
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	EAR99

## Physikalische Merkmale

Enthält Batterie	Nein
------------------	------

## Zertifizierungen und Standards

Schutzart IP	IP20
CE	Ja
FCC	Ja
UL	Ja
WEEE-Kategorie	IT- und Telekommunikationsausrüstung