

Anybus ComBricks 1 Kanal SCOPE Repeater

Artikelnummer: 101-201210

Der Anybus SCOPE Repeater ist ein 1-Kanal RS 485 PROFIBUS Diagnose-Repeater-Modul mit integriertem Qualitäts-Oszilloskop für Live-Messungen



Ermöglicht Echtzeitmessungen Ihrer Anlage

Funktionen und Vorteile

✓ **Integriertes Oszilloskop**

Der 1-Kanal-SCOPE-Repeater verfügt über ein integriertes Oszilloskop zur Anzeige von Oszilloskopbildern und Busmonitor-Daten

✓ **Starke Kommunikationssignale**

Der eingebaute 12-Mbit/s-Kern sorgt für eine erhöhte RS 485-Signalstärke

✓ **Integrierter Abschluss**

Dieses Modul verfügt über einen umschaltbaren Onboard-Abschluss und kann bis zu 31 Geräte unterstützen



Anybus ComBricks 1 Kanal SCOPE Repeater

Allgemeine

Nettogewicht (g)	152
Verpackungsbreite (mm)	6
Verpackungshöhe (mm)	14
Verpackungstiefe (mm)	20
Verpackungsgewicht (g)	249
Betriebstemperatur °C Min.	-20
Betriebstemperatur °C Max.	60
Aktueller Verbrauchstypwert bei Vcc Nom (mA)	400 mA
Aktueller Verbrauchsmaximalwert bei Vcc nom (mA)	600 mA
Durchmesser des Stromkabels (mm)	< 2.5 mm ²
Montage	DIN rail mount (bracket included)
Gehäusematerialien	Kunststoff
Verpackungsmaterial	Karton
Garantie (Jahre)	1 Year

Identifizierung und Status

Produkt-ID	101-201210
Herkunftsland	Niederlande
HS-Code	8471800000
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	EAR99

Zertifizierungen und Standards

Schutzart IP	IP20
--------------	------



Anybus ComBricks 1 Kanal SCOPE Repeater

Zertifizierungen und Standards

WEEE-Kategorie

IT- und Telekommunikationsausrüstung