

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







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
Risikofaktor Versorgung ERP	Volume not defined yet







Identifizierung und Status

Einkauf mehrerer ERP-Systeme

Zertifizierungen und Standards

Schutzart IP	IP20
WEEE-Kategorie	IT- und Telekommunikationsausrüstung

