

Anybus-IC EtherNet/IP - Modbus TCP Schnittstelle

Artikelnummer: AB6003-B

Im Jahr 2002 wurde Anybus-IC für kompakte industrielle Automatisierungsgeräte entwickelt. Er arbeitet unabhängig oder mit einem Host-Mikroprozessor und bietet eine vollständige EtherNet/IP- oder Modbus-TCP-Slave-/Adapterschnittstelle in einem 32-poligen Dual-In-Line-Gehäuse. Mit einem 5-V-150-mA-Netzteil und einem EtherNet/IP- oder Modbus-TCP-Anschluss ist eine nahtlose Integration in ein Host-Produkt sofort möglich.



Funktionen und Vorteile

Anybus-IC EtherNet/IP - Modbus TCP Schnittstelle



Allgemeine

Nettogewicht (g)	6
Verpackungsbreite (mm)	8
Verpackungshöhe (mm)	3
Verpackungstiefe (mm)	7
Verpackungsgewicht (g)	20
Garantie (Jahre)	12个月

Identifizierung und Status

Produkt-ID	AB6003-B
Herkunftsland	Schweden
HS-Code	8517620000
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	EAR99