

## Siemens Indus.Sector Anologeingabe ThermÖlement 6ES7231-5QA30-0X

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6103084
EAN	6940408100923
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6ES72315QA300XB0
Hersteller-Typ	6ES7231-5QA30-0XB0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	SPS-Analoges Ein-/Ausgangs-Modul



### Technische Informationen

Anzahl der analogen Eingänge	
Anzahl der analogen Ausgänge	
Analoge Eingänge konfigurierbar	
Analoge Ausgänge konfigurierbar	
Eingang, Strom	
Eingang, Spannung	
Eingang, Widerstand	
Eingang, Widerstandsthermometer	
Eingang, Thermoelement	
Eingangssignal konfigurierbar	
Auflösung der Analogeingänge 0Bit	
Ausgang, Strom	
Ausgang, Spannung	
Ausgangssignal konfigurierbar	
Auflösung der Analogausgänge 15Bit	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Geeignet für Sicherheitsfunktion	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Breite	38mm
Höhe	62mm
Tiefe	21mm

Siemens Indus.Sector Anologeingabe ThermÖlement 6ES7231-5QA30-0XB0  
Anzahl der analogen Eingänge 1, Anzahl der analogen Ausgänge 0, Eingang,  
Strom, Eingang, Spannung, Eingang, Thermoelement, Auflösung der

Analogeingänge 0Bit, Auflösung der Analogausgänge 15Bit, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 38mm, Höhe 62mm, Tiefe 21mm, Das Thermoelement-Signal Board SB 1231 ermöglicht die Temperaturerfassung über gängige Thermoelemente mit hoher Genauigkeit.

Zusätzlich können auch Analogsignale mit niedrigem Pegel im Bereich  $\pm 80$  mV erfasst werden.

Das Thermoelement-Signal Board SB 1231 ist direkt steckbar auf alle SIMATIC S7-1200-CPU's

[Siemens Indus.Sector Anologeingabe ThermÖlement 6ES7231-5QA30-0X online](#)

[kaufen](#)

