

## Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module 6ES7

### Allgemeine Informationen

|                |  |
|----------------|--|
| Products_Model | ET6105119  |
| EAN            | 4047623404712  |
| Producer       | Siemens Indus.Sector                                   |
| Producer-Model | 6ES71386CG000BA0                                       |
| Producer-Typ   | 6ES7138-6CG00-0BA0                                     |
| min. Order     |  |
| Class          | Feldbus, Dez. Peripherie - Funktions-/Technologie-Modu |

### Technische Informationen

|   |
|---|
| Versorgungsspannung bei AC 50...0V          |
| Versorgungsspannung bei AC 60.Hz            |
| Versorgungsspannung bei DC 24...24V         |
| Spannungsart der Versorgungsspannung        |
| Anzahl der HW-Schnittstellen Ir             |
| Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen s              |
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422 |
| Anzahl der HW-Schnittstellen s              |
| Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY    |
| Anzahl der HW-Schnittstellen p              |
| Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless       |
| Anzahl der HW-Schnittstellen s              |
| Mit optischer Schnittstelle                 |
| Unterstützt Protokoll für TCP/IP            |
| Unterstützt Protokoll für PROFIBUS          |
| Unterstützt Protokoll für CAN               |
| Unterstützt Protokoll für INTERBUS          |
| Unterstützt Protokoll für ASI               |
| Unterstützt Protokoll für KNX               |
| Unterstützt Protokoll für MODBI             |
| Unterstützt Protokoll für Data-Highway      |
| Unterstützt Protokoll für DeviceL           |
| Unterstützt Protokoll für SUCONET           |
| Unterstützt Protokoll für LON               |
| Unterstützt Protokoll für PROFINET IO       |
| Unterstützt Protokoll für PROFII            |
| Unterstützt Protokoll für SERCOS            |



---

Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP  
Unterstützt Protokoll für AS-Inte  
Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety  
Unterstützt Protokoll für INTERI  
Unterstützt Protokoll für PROFI-safe  
Unterstützt Protokoll für SafetyE  
Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme  
Funkstandard Bluetooth  
Funkstandard WLAN 802.11  
Funkstandard GPRS  
Funkstandard GSM  
Funkstandard UMTS  
IO-Link Master  
Systemkomponente  
Geeignet für Zählen  
Geeignet für Wägen  
Geeignet für Temperaturregelung  
Geeignet für Schweiß-Regelung  
Geeignet für Druck-Regelung  
Geeignet für NC  
Geeignet für Wegerfassung  
Geeignet für CNC  
Geeignet für SSI  
Geeignet für Inkremental-Wert-I  
Geeignet für Absolut-Wert-Erfassung  
Geeignet für Durchfluss-Regelung  
Geeignet für Durchfluss-Messung  
Geeignet für Bahnsteuerung  
Geeignet für Nocken-Steuerung  
Geeignet für fliegende Säge  
Geeignet für Mehrachs-Regelung  
Geeignet für Einachs-Regelung  
Geeignet für Mehrachs-Positionierung  
Geeignet für Einachs-Positionie  
Funktionsblock Wiederanlaufsperr  
Funktionsblock Automatischer F  
Schützkontrolle Funktionsblock  
Funktionsblock NOT-AUS  
Funktionsblock Berührungslos Wirkende Schutzeinrichtungen

Funktionsblock Zweihand-Schaltung

Funktionsblock Betriebsartenwe

Funktionsblock Zugangskontrolle

Schutzart (IP)

Feldbusanschluss über separaten Buskoppler möglich

Frequenzmessung

[Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module 6ES7 online kaufen](#)