

## Siemens Indus.Sector Anschaltbaugruppe Empfänger-IM 461-3 6ES746

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6101566
EAN	4019169033329
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6ES74613AA010AA0
Hersteller-Typ	6ES7461-3AA01-0AA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	SPS-Kommunikations-Modul

### Technische Informationen

Anzahl der HW-Schnittstellen Ir	
Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY	
Anzahl der HW-Schnittstellen U	
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel	
Anzahl der HW-Schnittstellen V	
Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige	
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 MODBUS	
Unterstützt Protokoll für Data-Highway	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	
Unterstützt Protokoll für SUCONA	
Unterstützt Protokoll für LON	
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS	
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA	
Unterstützt Protokoll für SERCOS	
Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus	
Unterstützt Protokoll für EtherCAT	
Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work	



Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety

Unterstützt Protokoll für SafetyE

Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme

Funkstandard Bluetooth

Funkstandard WLAN 802.11

Funkstandard GPRS

Funkstandard GSM

Funkstandard UMTS

IO-Link Master

Redundanzfähigkeit

Art der Datenübertragung

Mit Potenzialtrennung

Geeignet für Sicherheitsfunktionen

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)

Explosionsschutz-Kategorie für

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

Breite 25mm

Höhe 290mm

Tiefe 217mm

Siemens Indus.Sector Anschaltbaugruppe Empfänger-IM 461-3  
 6ES7461-3AA01-0AA0 Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet 0,  
 Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell  
 RS-232 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422 0, Anzahl der  
 HW-Schnittstellen seriell RS-485 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY 0,  
 Anzahl der HW-Schnittstellen USB 0, Anzahl der HW-Schnittstellen parallel 0,  
 Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless 0, Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige  
 2, Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme, Redundanzfähigkeit, Art der  
 Datenübertragung Baugruppenträger-Erweiterung, Mit Potenzialtrennung,  
 Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub  
 ohne, Breite 25mm, Höhe 290mm, Tiefe 217mm, SIMATIC S7-400,  
 Anschaltbaugruppe Empfangs-IM 461-3 für dezentrale Kopplung bis 102m, mit  
 K-Bus

[Siemens Indus.Sector Anschlagbaugruppe Empfänger-IM 461-3 6ES746 online](#)

[kaufen](#)

