

## Siemens Indus.Sector Anschaltbaugruppe Sende im 460-1 6ES7460-1B

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0759782
EAN	4019169023924
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6ES74601BA010AB0
Hersteller-Typ	6ES7460-1BA01-0AB0
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 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 PROFIB	
Unterstützt Protokoll für CAN	
Unterstützt Protokoll für INTERF	
Unterstützt Protokoll für ASI	
Unterstützt Protokoll für KNX	
Unterstützt Protokoll für MODBUS	
Unterstützt Protokoll für Data-H	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	
Unterstützt Protokoll für SUCOF	
Unterstützt Protokoll für LON	
Unterstützt Protokoll für PROFIB	
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA	
Unterstützt Protokoll für SERCC	
Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus	
Unterstützt Protokoll für EtherNet	
Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work	

Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety

Unterstützt Protokoll für PROFI:

Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p

Unterstützt Protokoll für sonstig

Funkstandard Bluetooth

Funkstandard WLAN 802.11

Funkstandard GPRS

Funkstandard GSM

Funkstandard UMTS

IO-Link Master

Redundanzfähigkeit

Art der Datenübertragung

Mit Potenzialtrennung

Geeignet für Sicherheitsfunktior

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)

Zugehöriges Betriebsmittel (Ex

Explosionsschutz-Kategorie für Gas

Explosionsschutz-Kategorie für

Breite 25mm

Höhe 290mm

Tiefe 217mm

Siemens Indus.Sector Anschaltbaugruppe Sende im 460-1  
6ES7460-1BA01-0AB0 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, Art der Datenübertragung Baugruppenträger-Erweiterung, Mit  
Potenzialtrennung, Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib),  
Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub  
ohne, Breite 25mm, Höhe 290mm, Tiefe 217mm, Die Anschaltungsbaugruppe IM  
460-1 wird eingesetzt als Sende-IM für die zentrale Kopplung im Nahbereich bis  
1,5 m.

Sie überträgt ausschließlich den P-Bus an die Erweiterungsgeräte.

Die IM 460-1 wird ausschließlich zusammen mit der Anschaltungsbaugruppe IM

461-1 (in den Erweiterungsgeräten) eingesetzt

[Siemens Indus.Sector Anschlagbaugruppe Sende im 460-1 6ES7460-1B online kaufen](#)

