

Siemens Indus.Sector Power Rail Booster 6ES7972-4AA02-0XA0

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0728554
EAN	4042948792438
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6ES79724AA020XA0
Hersteller-Typ	6ES7972-4AA02-0XA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul



Technische Informationen

- Versorgungsspannung bei AC 50...0V
- Versorgungsspannung bei AC 60...0V
- Versorgungsspannung bei DC 28.8...20.4V
- Spannungsart der Versorgungsspannung
- 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 SUCONET
- Unterstützt Protokoll für LON
- Unterstützt Protokoll für SERCOS
- Unterstützt Protokoll für PROFIBUS
- Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA
- Unterstützt Protokoll für Foundation
- Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP
- Unterstützt Protokoll für AS-Interface
- Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety
- Unterstützt Protokoll für INTERBUS
- Unterstützt Protokoll für PROFISafe
- Unterstützt Protokoll für SafetyE
- Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme
- Funkstandard Bluetooth
- Funkstandard WLAN 802.11

Funkstandard GSM	
Funkstandard UMTS	
IO-Link Master	
Systemkomponente	
Schutzart (IP)	
Mit Potenzialtrennung	
Feldbusanschluss über seperaten Buskoppler möglich	
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Fronteinbau möglich	
Rack-Montage möglich	
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Breite	90mm
Höhe	132mm
Tiefe	67.5mm

Siemens Indus.Sector Power Rail Booster 6ES7972-4AA02-0XA0
 Versorgungsspannung bei AC 50 Hz 0V, Versorgungsspannung bei AC 60 Hz
 0V, Versorgungsspannung bei DC 28,8 ...

20,4V, Spannungsart der Versorgungsspannung DC, Unterstützt Protokoll für
 PROFIBUS, Systemkomponente, Schutzart (IP) IP20, Wand-/Direktmontage
 möglich, Fronteinbau möglich, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne,
 Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 90mm, Höhe 132mm, Tiefe
 67,5mm, Der Power Rail Booster ermöglicht eine PROFIBUS DP Verbindung
 über Schleifleiter, wie sie beispielsweise bei Einschienenhängebahnen oder
 Regalfördersystemen eingesetzt werden.

Dabei können die vielfältigen PROFIBUS DP Systemleistungen, wie zum Beispiel
 Diagnose und PROFIsafe-Sicherheitstechnik über Bus, weiter genutzt werden

[Siemens Indus.Sector Power Rail Booster 6ES7972-4AA02-0XA0 online kaufen](#)

