

Siemens Indus.Sector Zentralbaugruppe 16MB 6ES7416-5HS06-0AB0

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6103263
EAN	4019169234597
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6ES74165HS060AB0
Hersteller-Typ	6ES7416-5HS06-0AB0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	SPS-Grundgerät

Technische Informationen

Anzahl der Relaisausgänge	
Max. Anzahl der Zeitschaltuhren	
Max. Anzahl der adressierbarer	
Max. Anzahl der adressierbaren digitalen E/A	
Ausführung	
Bearbeitungszeit (1K, Binäranwendung)	0,125ms
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 U	
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel	
Anzahl der HW-Schnittstellen V	
Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige	
Anzahl der analogen Ausgänge	
Anzahl der analogen Eingänge	
Anzahl der digitalen Eingänge	
Anzahl der digitalen Ausgänge	
Mit optischer Schnittstelle	
Unterstützt Protokoll für TCP/IP	
Unterstützt Protokoll für PROFII	
Unterstützt Protokoll für CAN	
Unterstützt Protokoll für INTERI	
Unterstützt Protokoll für ASI	
Unterstützt Protokoll für KNX	
Unterstützt Protokoll für MODBUS	



Unterstützt Protokoll für DeviceNet
Unterstützt Protokoll für SUCOM
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/IP
Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work
Unterstützt Protokoll für DeviceLine
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety
Unterstützt Protokoll für PROFISafe
Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p
Unterstützt Protokoll für sonstig
Funkstandard Bluetooth
Funkstandard WLAN 802.11
Funkstandard GPRS
Funkstandard GSM
Funkstandard UMTS
IO-Link Master
Systemkomponente
Redundanzfähigkeit
Mit Display
Speicherart
Tragschienenmontage möglich
Wand-/Direktmontage möglich
Fronteinbau möglich
Rack-Montage möglich
Geeignet für Sicherheitsfunktionen
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)
Explosionsschutz-Kategorie für
Explosionsschutz-Kategorie für Staub
Breite 50mm
Höhe 290mm
Tiefe 219mm

Siemens Indus.Sector Zentralbaugruppe 16MB 6ES7416-5HS06-0AB0 Anzahl der Relaisausgänge 0, Max.



Anzahl der Zeitschaltuhren 0, Max.

Anzahl der adressierbaren analogen E/A 8192, Max.

Anzahl der adressierbaren digitalen E/A 131072, Ausführung modular, Bearbeitungszeit (1K, Binäranweisung) 0,0125ms, 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 2, 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 0, Anzahl der analogen Ausgänge 0, Anzahl der analogen Eingänge 0, Anzahl der digitalen Eingänge 0, Anzahl der digitalen Ausgänge 0, Mit optischer Schnittstelle, Unterstützt Protokoll für TCP/IP, Unterstützt Protokoll für PROFIBUS, Systemkomponente, Speicherart sonstige, Fronteinbau möglich, Rack-Montage möglich, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 50mm, Höhe 290mm, Tiefe 219mm, SIMATIC S7-400H, CPU 416-5H, Zentralbaugruppe für S7-400H und S7-400F/FH, 5 Schnittstellen: 1x MPI/DP, 1x DP, 1x PN und 2 für Sync-Module, 16 MByte Speicher (10 MByte Daten/6 MByte Programm)

[Siemens Indus.Sector Zentralbaugruppe 16MB 6ES7416-5HS06-0AB0 online](#)



[kaufen](#)

