SIEMENS

Datenblatt

6GK1571-0BA00-0AA0

Produkttyp-Bezeichnung



PC Adapter USB A2

PC-Adapter USB A2 USB-Adapter (USB V2.0) zum Anschluss eines PG/PC oder Notebook an SIMATIC S7 via PROFIBUS oder MPI enthalten USB-Kabel 5m, MPI-Kabel 0,3m einsetzbar unter Windows XP/Vista/Windows 7 32/64 Bit und höher.

Übertragungsrate	
Übertragungsrate	
 an der Schnittstelle 1 / gemäß PROFIBUS 	9,6 kbit/s 12 Mbit/s
Schnittstellen	
Anzahl der elektrischen Anschlüsse	
 an der Schnittstelle 1 / gemäß PROFIBUS 	1
Anzahl der Schnittstellen / gemäß USB	1
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
 an der Schnittstelle 1 / gemäß PROFIBUS 	9 polige Sub-D-Buchse (RS 485)
 der USB-Schnittstelle 	Standard-B Buchse
Standard für Schnittstellen / USB 2.0	Ja
Versorgungsspannung, Stromaufnahme, Verlustleistung	
Spannungsart / der Versorgungsspannung	DC
Art der Spannungsversorgung / optionale Fremdeinspeisung	Nein
Versorgungsspannung	
• aus USB	5 V
Anmerkung	Versorgung direkt aus USB
relative symmetrische Toleranz / bei DC	
● bei 5 V	5 %
aufgenommener Strom	
• aus USB	0,2 A
Verlustleistung [W]	1 W
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
 während Betrieb 	0 60 °C
 während Lagerung 	-40 +70 °C
während Transport	-40 +70 °C
relative Luftfeuchte / bei 30 °C / während Betrieb / maximal	95 %
Schutzart IP	IP20
Bauform, Maße und Gewichte	
Baugruppenformat	USB V2.0 Adapter
Breite	58 mm
Höhe	26 mm
Tiefe	105 mm
Nettogewicht	0,365 kg
Befestigungsart / 35 mm DIN-Hutschienenmontage	Nein

Produkteigenschaften, Produktfunktionen, Produktbestandteile / allgemein	
Anzahl der baugleichen Steckkarten / steckbar / je PC- Station	1
Anzahl der Baugruppen / Anmerkung	
Produktfunktionen / Diagnose	
Produktfunktion	
Port Diagnostics	Ja
Normen, Spezifikationen, Zulassungen	
Norm	
• für EMV	2004/108/EG
• für Sicherheit / von CSA und UL	cULus, UL 60950-1, CSA22.2
für Störaussendung	EN 61000-6-3, EN 61000-6-4
• für Störfestigkeit	EN 61000-6-1, EN 61000-6-2
Eignungsnachweis	
 CE-Kennzeichnung 	Ja
C-Tick	Ja
Weitere Informationen / Internet-Links	
Internet-Link	
 zur Webseite: Auswahlhilfe TIA Selection Tool 	http://www.siemens.com/tia-selection-tool
 zur Webseite: Industrielle Kommunikation 	http://www.siemens.com/simatic-net
 zur Webseite: Industry Mall 	http://www.siemens.com/industrial-controls/mall
 zur Webseite: Information and Download Center 	http://www.siemens.com/industry/infocenter
 zur Webseite: Bilddatenbank 	http://automation.siemens.com/bilddb
zur Webseite: CAx-Download-Manager	http://www.siemens.com/cax
zur Webseite: Industry Online Support	https://support.industry.siemens.com
Securityhinweise	
Securityhinweis	Siemens bietet Produkte und Lösungen mit Industrial Security-Funktionen an, die den sicheren Betrieb von Anlagen, Lösungen, Maschinen, Geräten und/oder Netzwerken unterstützen. Sie sind wichtige Komponenten in einem ganzheitlichen Industrial Security-Konzept. Die Produkte und Lösungen von Siemens werden unter diesem Gesichtspunkt ständig weiterentwickelt. Siemens empfiehlt, sich unbedingt regelmäßig über Produkt-Updates zu informieren. Für den sicheren Betrieb von Produkten und Lösungen von Siemens ist es erforderlich, geeignete Schutzmaßnahmen (z. B. Zellenschutzkonzept) zu ergreifen und jede Komponente in ein ganzheitliches Industrial Security-Konzept zu integrieren, das dem aktuellen Stand der Technik entspricht. Dabei sind auch eingesetzte Produkte von anderen Herstellern zu berücksichtigen. Weitergehende Informationen über Industrial Security finden Sie unter http://www.siemens.com/industrialsecurity. Um stets über Produkt-Updates informiert zu sein, melden Sie sich für unseren produktspezifischen Newsletter an. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter http://support.automation.siemens.com. (V3.4)

letzte Änderung: 01.07.2021 🖸