SIEMENS

Datenblatt

6AG1242-5DX30-2XE0

Produkttyp-Bezeichnung



SIPLUS S7-1200 CM 1242-5

SIPLUS S7-1200 CM 1242-5 based on 6GK7242-5DX30-0XE0 mit Conformal Coating, -25...+55°C, Kommunikationsmodul CM 1242-5, zum Anschluss von S7-1200 an PROFIBUS als DP Slave Baugruppe

Abbildung ähnlich

Übertragungsrate	
Übertragungsrate	
 an der Schnittstelle 1 / gemäß PROFIBUS 	9,6 kbit/s 12 Mbit/s
Schnittstellen	
Anzahl der Schnittstellen / gemäß Industrial Ethernet	0
Anzahl der elektrischen Anschlüsse	
 an der Schnittstelle 1 / gemäß PROFIBUS 	1
für Spannungsversorgung	0
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
 an der Schnittstelle 1 / gemäß PROFIBUS 	9-polige Sub-D-Buchse (RS485)
Versorgungsspannung, Stromaufnahme, Verlustleistung	
Spannungsart / der Versorgungsspannung	DC
Versorgungsspannung / 1 / aus Rückwandbus	5 V
aufgenommener Strom	
aus Rückwandbus / bei DC / bei 5 V / typisch	0,15 A
Verlustleistung [W]	0,75 W
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
 bei senkrechter Installation / während Betrieb 	-25 +45 °C
 bei waagerechter Installation / während Betrieb 	-25 +55 °C
während Lagerung	-40 +70 °C
während Transport	-40 +70 °C
Aufstellungshöhe / bei Höhe über NN / maximal	5000 m
Umgebungsbedingung / bezogen auf Umgebungstemperatur-Luftdruck-Aufstellungshöhe	Tmin Tmax bei 1 140 hPa 795 hPa (-1 000 m +2 000 m) // Tmin (Tmax - 10 K) bei 795 hPa 658 hPa (+2 000 m +3 500 m) // Tmin (Tmax - 20 K) bei 658 hPa 540 hPa (+3 500 m +5 000 m)
relative Luftfeuchte	
mit Betauung / gemäß IEC 60068-2-38 / maximal	100 %; RH inkl. Betauung / Frost (keine Inbetriebnahme im betauten Zustand), waagerechte Einbaulage
chemische Widerstandsfähigkeit / gegen handelsübliche Kühlschmierstoffen	Ja; inkl. Diesel und Öltröpfchen in der Luft
Widerstandsfähigkeit gegen biologisch aktive Stoffe	
• Konformität gemäß EN 60721-3-3	Ja; Klasse 3B2 Schimmel-, Pilz-, Schwammsporen (ausgenommen Fauna)Klasse 3B3 auf Anfrage
Konformität gemäß EN 60721-3-6	Ja; Klasse 6B2 Schimmel-, Pilz-, Schwammsporen (ausgenommen Fauna)
Widerstandsfähigkeit gegen chemisch aktive Stoffe	
• Konformität gemäß EN 60721-3-3	Ja; Klasse 3C4 (RH < 75 %) inkl. Salznebel gemäß EN 60068-2-52 (Schärfegrad 3), Die mitgelieferten Steckerabdeckungen müssen bei

	Datrick and day wight constitutes Cabrittatellan yearhlaikan
- Kanfarmität mannätt EN CO704 2 C	Betrieb auf den nicht genutzten Schnittstellen verbleiben!
 Konformität gemäß EN 60721-3-6 	Ja; Klasse 6C3 (RH < 75 %) inkl. Salznebel gemäß EN 60068-2-52 (Schärfegrad 3), Die mitgelieferten Steckerabdeckungen müssen bei Betrieb auf den nicht genutzten Schnittstellen verbleiben!
Widerstandsfähigkeit gegen mechanisch aktive Stoffe	Betheb and deli mont genatzion committatenen verbieben.
Konformität gemäß EN 60721-3-3	Ja; Klasse 3S4 inkl. Sand, Staub, Die mitgelieferten
	Steckerabdeckungen müssen bei Betrieb auf den nicht genutzten Schnittstellen verbleiben!
 Konformität gemäß EN 60721-3-6 	Ja; Klasse 6S3 inkl. Sand, Staub, Die mitgelieferten Steckerabdeckungen müssen bei Betrieb auf den nicht genutzten Schnittstellen verbleiben!
Beschichtung / für bestückte Leiterplatte / gemäß EN 61086	Ja; Klasse 2 für hohe Verfügbarkeit
Ausführung der Beschichtung / Schutz gegen Verschmutzung gemäß EN 60664-3	Ja; Schutz vom Typ 1
Art der Prüfung / der Beschichtung / gemäß MIL-I-46058C	Ja; Verfärbung der Beschichtung während Lebensdauer möglich
Produktkonformität / der Beschichtung / Qualification and Performance of Electrical Insulating Compound for Printed Board Assemblies gemäß IPC-CC-830A	Ja; Conformal Coating, Klasse A
Schutzart IP	IP20
Bauform, Maße und Gewichte	
Baugruppenformat	Kompaktbaugruppe S7-1200 einfach breit
Breite	30 mm
Höhe	100 mm
Tiefe	75 mm
Nettogewicht	0,115 kg
Befestigungsart	l-
35 mm DIN-Hutschienenmontage C7 200 Prefischienenmontage	Ja Noin
S7-300-ProfilschienenmontageWandmontage	Nein Ja
Produkteigenschaften, Produktfunktionen, Produktbestan	- 11
Anzahl der Baugruppen	atene / angemen
• je CPU / maximal	3
Leistungsdaten / PROFIBUS DP	
Dienst / als DP-Slave	
• DPV0	Ja
• DPV1	Ja
Datenmenge ● des Adressbereichs der Eingänge / als DP-Slave / gesamt	240 byte
Leistungsdaten / Telecontrol	
Protokoll / wird unterstützt	
• TCP/IP	Nein
Produktfunktionen / Management, Konfiguration, Projektion	erung
Projektierungs-Software	
• erforderlich	STEP 7 Basic ab V11.0
Weitere Informationen / Internet-Links	
Internet-Link	
 zur Webseite: Auswahlhilfe TIA Selection Tool 	http://www.siemens.com/snst
 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/automation/net/catalog
• zur Webseite: Bilddatenbank	http://automation.siemens.com/bilddb
• zur Webseite: CAx-Download-Manager	http://www.siemens.com/cax
zur Webseite: Industry Online Support	http://support.automation.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. Version 3.4 14.11.2013- Siemens AG, I IA L CG, Nürnberg

letzte Änderung:

03.08.2021