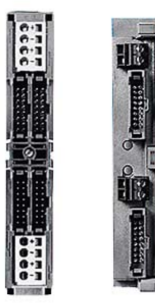
SIEMENS

Лист тех. данных

6ES7921-3AF20-0AA0

Front connector module with flat ribbon Cable connection for analog (40 pins) Modules of the S7-300 Power supply over Spring terminals





Система целей	SIMATIC S7-300

технические данные	
рабочее напряжение	
• при постоянном токе / номинальное	24 V
значение	
• расчетное значение	60 V
• при постоянном токе / максимальное	60 V
Ток / расчетное значение	1 A
Ток длительной нагрузки / при постоянном токе /	1 A
на вставной контакт / максимальное	
суммарный ток / максимальное	4 A
рабочая температура	0 60 °C
Температура окружающей среды	
• во время эксплуатации	0 60 °C
• во время хранения	-40 +70 °C
Число полюсов	40
количество вставных контактов / электрического	4
подключения	
Число полюсов / на интерфейсе 1	16

Количество клемм	4
Ширина насадки отвертки	3,5 mm
Компонент продукта / необходимое / замыкающая пластина	нет
Количество проводов / на соединение	2
Длина оголенного провода	6 mm
Поперечное сечение подключаемого провода	
 при гибком проводнике / с обработкой концов жил 	0,25 0,75 mm²
• многопроводный	0,25 1,5 mm²
 тонкопроволочный / без заделки концов кабеля 	0,25 0,75 mm²
 тонкопроволочный / с обработкой концов жил 	0,25 0,75 mm²
Длина проводки / максимальное	30 m
Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	2
Исполнение проверено согласно типу взрывозащиты / EEx е	нет
Сертификат соответствия / cULus-разрешение	да
Условное обозначение / согласно DIN EN 81346-2	X
Цвет / корпуса	черный
Характеристики продукта / прозрачный	нет
вес-нетто	0,075 kg

последнее изменение:

14.04.2020