



Рисунок аналогичен

SIMATIC S7-1500, Front connector Screw-type connection system, 40-pole for 35 mm wide modules incl. 4 potential bridges, and cable ties

Общая информация

Обозначение типа продукта	Передний штекер
---------------------------	-----------------

технология подключения / заголовок

Соединение периферийных устройств	
-----------------------------------	--

• Соединения	Винтовые клеммы
• Число проводов на одно соединение	1; или комбинация 2 проводов с сечением до 1,5 мм² (сумма) в общем кабельном зажиме

Поперечное сечение провода в мм²	
— Мин. подключаемое сечение для цельных проводов	0,25 мм²
— Макс. подключаемое сечение для цельных проводов	1,5 мм²
— Мин. подключаемое сечение для гибких проводов без кабельного зажима	0,25 мм²
— Макс. подключаемое сечение для гибких проводов без кабельного зажима	1,5 мм²
— Мин. подключаемое сечение для гибких проводов с кабельным зажимом	0,25 мм²
— Макс. подключаемое сечение для гибких проводов с кабельным зажимом	1,5 мм²

Поперечное сечение провода по AWG	
— Мин. подключаемое сечение для цельных проводов	24
— Макс. подключаемое сечение для цельных проводов	16
— Мин. подключаемое сечение для гибких проводов без кабельного зажима	24
— Макс. подключаемое сечение для гибких проводов без кабельного зажима	16
— Мин. подключаемое сечение для гибких проводов с кабельным зажимом	24
— Макс. подключаемое сечение для гибких проводов с кабельным зажимом	16

Обработка концов жил	
— Мин. длина зачистки изоляции проводов	10 mm
— Макс. длина зачистки изоляции проводов	11 mm
— Кабельный зажим согласно DIN 46228 без пластмассовой муфты	Форма А, длиной 10 мм и 12 мм
— Кабельный зажим согласно DIN 46228 с пластмассовой муфтой	Форма Е длиной 10 мм и 12 мм

Монтаж	
— Инструмент	Отвертка, коническое исполнение, от 3 до 3,5 мм
— Момент затяжки мин.	0,4 N·m
— Момент затяжки макс.	0,7 N·m

Размеры	
Ширина	29,8 mm
Высота	130,5 mm
Глубина	46 mm
Массы	
Масса, пригл.	123 g
последнее изменение:	18.12.2020 