

SIMATIC S7-1500, FRONTCONNECTOR SCREW-TYPE, 40PIN, FOR 35MM WIDE MODULES, INCL. 4 JUMPERS, AND CABLE STRAP



Рисунок аналогичен

## Соединения

### Соединение периферийных устройств

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Соединения</li> <li>• Число проводов на одно соединение</li> </ul> | <p>Винтовые клеммы</p> <p>1; или комбинация 2 проводов с сечением до 1,5 мм<sup>2</sup> (сумма) в общем кабельном зажиме</p> |
|---|--|

### Поперечное сечение провода в мм<sup>2</sup>

— Мин. подключаемое сечение для цельных проводов	0,25 мм <sup>2</sup>
— Макс. подключаемое сечение для цельных проводов	1,5 мм <sup>2</sup>
— Мин. подключаемое сечение для гибких проводов без кабельного зажима	0,25 мм <sup>2</sup>
— Макс. подключаемое сечение для гибких проводов без кабельного зажима	1,5 мм <sup>2</sup>
— Мин. подключаемое сечение для гибких проводов с кабельным зажимом	0,25 мм <sup>2</sup>
— Макс. подключаемое сечение для гибких проводов с кабельным зажимом	1,5 мм <sup>2</sup>

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	25,5 mm
Высота	131 mm
Глубина	37 mm
Массы	
Масса, прибл.	123 g
<b>последнее изменение:</b>	09.09.2016