

Лист тех. данных

6ES7592-1BM00-0XA0



SIMATIC S7-1500, Front connector in push-in design, 40-pole for 25 mm wide modules and compact CPUs of the S7-1500, incl. cable tie

Общая информация	
Обозначение типа продукта	Передний штекер
технология подключения	
Соединение периферийных устройств	
<ul style="list-style-type: none"> Соединения Число проводов на одно соединение 	<p>Вставная клемма</p> <p>1; или не более 8 x 2 провода до 1,5 мм² (в совокупности) в общем кабельном зажиме и не более 32 одиночные жилы x 0,75 мм²</p>
Поперечное сечение провода в мм ²	
<ul style="list-style-type: none"> Мин. подсоединяемое сечение для цельных проводов Макс. подсоединяемое сечение для цельных проводов Мин. подсоединяемое сечение для гибких проводов без кабельного зажима Макс. подсоединяемое сечение для гибких проводов без кабельного зажима Мин. подсоединяемое сечение для гибких проводов с кабельным зажимом Макс. подсоединяемое сечение для гибких проводов с кабельным зажимом 	<p>0,25 мм²</p> <p>1,5 мм²; не более 32 x 0,75 мм², 8 x 1,5 мм²</p> <p>0,25 мм²</p> <p>1,5 мм²; не более 32 x 0,75 мм², 8 x 1,5 мм²</p> <p>0,25 мм²</p> <p>1,5 мм²; не более 32 x 0,75 мм², 8 x 1,5 мм²</p>
Поперечное сечение провода по AWG	
<ul style="list-style-type: none"> Мин. подсоединяемое сечение для цельных проводов Макс. подсоединяемое сечение для цельных проводов Мин. подсоединяемое сечение для гибких проводов без кабельного зажима Макс. подсоединяемое сечение для гибких проводов без кабельного зажима Мин. подсоединяемое сечение для гибких проводов с кабельным зажимом Макс. подсоединяемое сечение для гибких проводов с кабельным зажимом 	<p>24</p> <p>16; макс. 32 x AWG 19, 8 x AWG 16</p> <p>24</p> <p>16; макс. 32 x AWG 19, 8 x AWG 16</p> <p>24</p> <p>16; макс. 32 x AWG 19, 8 x AWG 16</p>
Обработка концов жил	
<ul style="list-style-type: none"> Мин. длина зачистки изоляции проводов Макс. длина зачистки изоляции проводов Кабельный зажим согласно DIN 46228 без пластмассовой муфты Кабельный зажим согласно DIN 46228 с пластмассовой муфтой 	<p>8 mm</p> <p>11 mm</p> <p>Форма А, длина 10 мм</p> <p>Форма Е, длиной 8 мм и 10 мм</p>
Монтаж	
— Инструмент	Отвертка, коническое исполнение, от 3 до 3,5 мм
Размеры	
Ширина	19,8 mm
Высота	130,5 mm

Глубина	43 mm
Массы	
Масса, прибл.	123 g
последнее изменение:	21.01.2021 