

32K TERM. BLOCK TP3 W. LED PUSH-IN TERM.

Connection module TP3 32 channels a. 2x33 terminals f. Potential supply  
Type: Push-in terminal with LED, VPE=1 unit 50 pole IDC connector for cable



целевая система

SIMATIC S7-1500

## Технические данные / заголовок

рабочее напряжение	
• при постоянном токе / ном. значение	24 V
• расчетное значение	50 V
• при постоянном токе / макс.	24 V
ток / расчетное значение	1 A
ток длительной нагрузки / при постоянном токе / на каждый сигнальный провод / макс.	1 A
суммарный ток / макс.	2 A
рабочая температура	0 ... 60 °C
окружающая температура	
• при эксплуатации	0 ... 60 °C
• при хранении	-40 ... +70 °C
число уровней клемм	1
число клеммных соединений / на каждый уровень клемм	1
число клемм	98; 32 x I/O; 33 x L+, 33 x M
ширина наконечника отвертки	3,5 mm
исполнение клеммного блока / внутренние клеммные перемычки	Нет
компонент изделия	
• соединение защитного провода (PE)	Нет
• соединение экрана	Нет
• размыкатель	Нет
• требуется / торцовая пластина	Нет
функция изделия / функция питания	Да
характеристика изделия / с возможностью поперечного соединения	Нет
число проводов / на каждое соединение	2
поперечное сечение подключаемого провода	
• для гибкого кабеля / с заделкой концов кабеля	0,2 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
• многопроводной	0,2 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
• тонкожильный / без заделки концов кабеля	0,2 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
• тонкожильный / с заделкой концов кабеля	0,2 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
число полюсов / на интерфейсе 1	50
число штекерных контактов / разъема питания	1
длина кабеля / макс.	30 m
монтажное положение	любой
степень загрязнения	2
категория перенапряжения	2
класс пожаростойкости согласно UL 94	V1
исполнение проверено согласно типу взрывозащиты /	Нет

EEх е  
сертификат соответствия / допуск cULus  
справочный идентификатор / согласно МЭК 81346-  
2:2009  
длина  
высота / корпуса  
ширина / корпуса  
глубина / корпуса  
высота / при монтаже на мин. высоте  
масса нетто

Да  
ХG  
76 mm  
76 mm  
175 mm  
60 mm  
60 mm  
0,34 kg

