



SIMATIC ET 200SP, BaseUnit BU15-P16+A0+12D/T, BU type A1, Push-in terminals, with 2x 5 add-on terminals, New load group, WxH: 15 mm x 141 mm, with temperature acquisition

Общая информация	
Обозначение типа продукта	BU типа A1
Функциональный стандарт HW	Не ниже FS10
Напряжение питания	
Номинальное значение (пост. ток)	24 V
Внешняя защита предохранителями для питающих линий	Да; Модульный автоматический выключатель для защиты линий 24 В/10 А с характеристикой срабатывания, тип В или С
Предельно допустимая нагрузка	
для шины P1 и P2, макс.	10 А
для технологических зажимов, макс.	2 А
Конфигурация аппаратного обеспечения	
Дополнительные клеммы	Да
Датчик температуры	Да
Образование потенциальной группы	
<ul style="list-style-type: none"> Новая потенциальная группы 	Да
<ul style="list-style-type: none"> Потенциальная группа продолжена слева 	Нет
Гнезда	
<ul style="list-style-type: none"> Число гнезд 	1; Тип А1
Гальваническая развязка	
между потенциальными блоками	Да
Изоляция	
Изоляция, испытанная посредством	707 В пост. тока (типовое испытание)
Окружающие условия	
Температура окружающей среды при эксплуатации	
<ul style="list-style-type: none"> горизонтальный настенный монтаж, мин. 	-30 °C
<ul style="list-style-type: none"> горизонтальный настенный монтаж, макс. 	60 °C
<ul style="list-style-type: none"> вертикальный настенный монтаж, мин. 	-30 °C
<ul style="list-style-type: none"> вертикальный настенный монтаж, макс. 	50 °C
Высота при эксплуатации относительно уровня моря	
<ul style="list-style-type: none"> Высота места установки над уровнем моря, макс. 	5 000 м; Ограничения при установке на высоте > 2.000 м, см. техническое описание
Принадлежности	
Таблички с цветным кодированием	
<ul style="list-style-type: none"> для технологических зажимов 	CC00 до CC09
<ul style="list-style-type: none"> для AUX-клемм 	нет
<ul style="list-style-type: none"> для дополнительных клемм 	CC74
технология подключения	
Клеммы	
<ul style="list-style-type: none"> Тип клеммы 	Вставная клемма
<ul style="list-style-type: none"> системно-интегрированный зажим для экрана 	Да; опция

• Сечение гнезда подключения мин.	0,14 mm ² ; AWG 26
• Сечение гнезда подключения макс.	2,5 mm ² ; AWG 14
• Количество технологических зажимов к модулю периферии	16
• Количество клемм к AUX-шине	0
• Количество дополнительных клемм	2x5
• Количество клемм с соединением к шине P1 и P2	2

Размеры

Ширина	15 mm
Высота	141 mm
Глубина	35 mm

Массы

Масса, пригл.	50 g
---------------	------

последнее изменение: 16.08.2023 