

Платформа автоматизации Premium

Модули распределенного дискретного ввода-вывода TBX

Характеристики:
стр. 42311/6 - 42311/9
Обозначение:
стр. 42311/10 и 42311/11
Подключение:
стр. 42311/12 - 42311/14

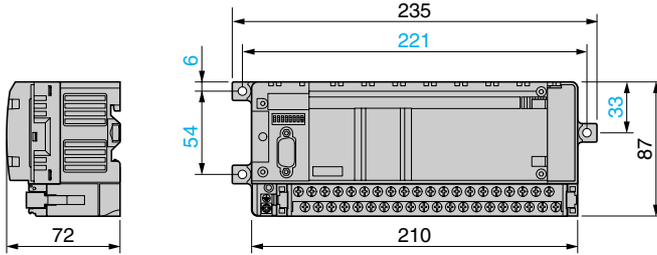
Габариты, монтаж

Габариты

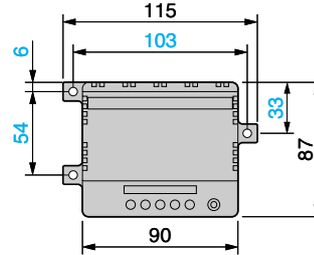
Модули TBX CEP/CSP

Базовые блоки TBX DES/DSS/DMS

с модулем TBX LEP 020/030 или TBX CBS 010



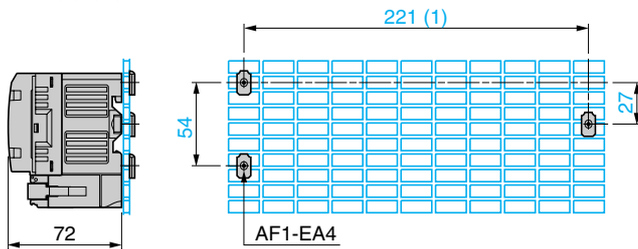
Блок питания TBX SUP 10



Монтаж

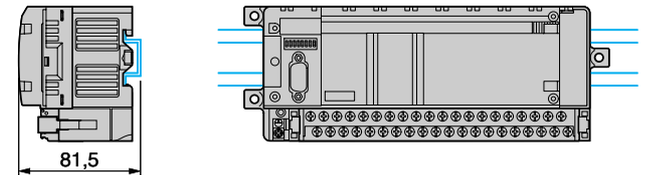
TBX CEP/CSP/DES/DSS/DMS, TBX SUP 10

на перфорированной монтажной пластине AM1-PA/PB/PC



TBX CEP/CSP/DES/DSS/DMS, TBX SUP 10

на рельсе AM1-DP200 или AM1-DE200

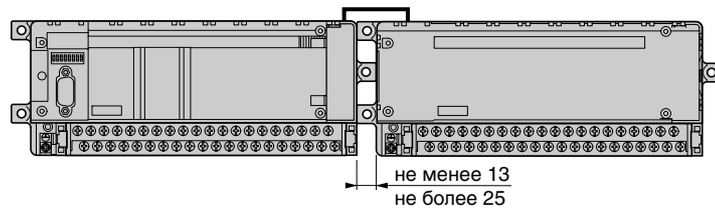


Крепление при помощи 3 винтов с пружинной зубчатой шайбой M4 x 16 AF1-VA416

(1) 103 у блока питания TBX SUP 10

Примечание: Для того, чтобы обеспечить нормальное функционирование модулей TBX в условиях сильных электромагнитных помех, модули должны монтироваться на металлических опорных элементах, надлежащим образом подключенных к земле. Базовый модуль и модуль расширения должны устанавливаться на одной пластине, рельсе или на рельсах, соединенных друг с другом при помощи металлической перемычки.

Торцевой монтаж



Вертикальный монтаж



Монтаж "этажеркой"

