
Шкафы и щиты управления горелками
серии БИТ-АВТО

Блоки управления горелкой типа БИТ-АВТО-21 предназначены для розжига и контроля работы жидкотопливных горелок, использующих для розжига свечи накаливания, например, запальные горелки типа ЭКВ-11Р. Поставляются в составе ЗЗУ-ЭКВ-РР-4(6).

ОСНОВНЫЕ МОДИФИКАЦИИ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

БИТ-АВТО-21СЦ/220 - обозначение блока управления.

Цифра "4" - блок имеет возможность подключения двух датчиков пламени (типа ДМС-100) для отдельного контроля запальной и основной горелок, поставляется в составе ЗЗУ-ЭКВ-РР-4(Д).

Цифра "6" - блок имеет возможность подключения одного датчика пламени (типа ДМС-100) для совместного контроля запальной и основной горелок, поставляется в составе ЗЗУ-ЭКВ-РР-6(Д).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	БИТ-АВТО-21/220СЦ-4	БИТ-АВТО-21/220СЦ-6
Напряжение питания	~ 220 ^{+10%/-15%} В, 50 Гц	
Потребляемая мощность: - в режиме розжига, - в режиме работы	не более 400 Вт не более 50 Вт	
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP54	
Рабочая температура	-40...+60 ⁰ С	
Коммутируемая мощность	200 Вт	
Время срабатывания при появлении/погасании пламени	0,5 с	
Габариты	300x425x230 мм	
Вес	не более 20 кг	не более 14 кг