

BS-2



Комутаційний **адаптер BS-2** призначений для управління різними виконавчими пристроями (наприклад світло-звуковими оповіщувачами, вентиляторами, електрозамками, прожекторами і т. п.). Він дозволяє узгодити малопотужний вихід пристрою управління з потужною навантаженням (наприклад, вихід приладів приймально-контрольних типу «відкритий колектор»). Адаптер також забезпечує гальванічну розв'язку між пристроєм управління і навантаженням.

Основні параметри:

- використовується реле з однією групою перемикаючих контактів;
- дозволяється комутація електричних навантажень постійного і змінного струму;
- напруга спрацьовування реле – 12В;
- струм спрацьовування реле, не більше – 40 мА;
- максимальний комутований струм:
 - при активному навантаженні (на постійному напрузі = 28В) – 12А;
 - при активному навантаженні (на змінній напрузі = 250В) – 10А;
 - при індуктивному навантаженні (на постійному напрузі = 28В) – 4;
 - при індуктивному навантаженні (на змінній напрузі = 120В) – 4А;
- опір електричного контакту, не більше – 0,1 Ом;
- позначення контактів:

SC – перемикаючий контакт;
NC – нормально замкнутий контакт;
NO – нормально розімкнутий контакт;
+12V – контакти обмотки реле.

Розміри плати

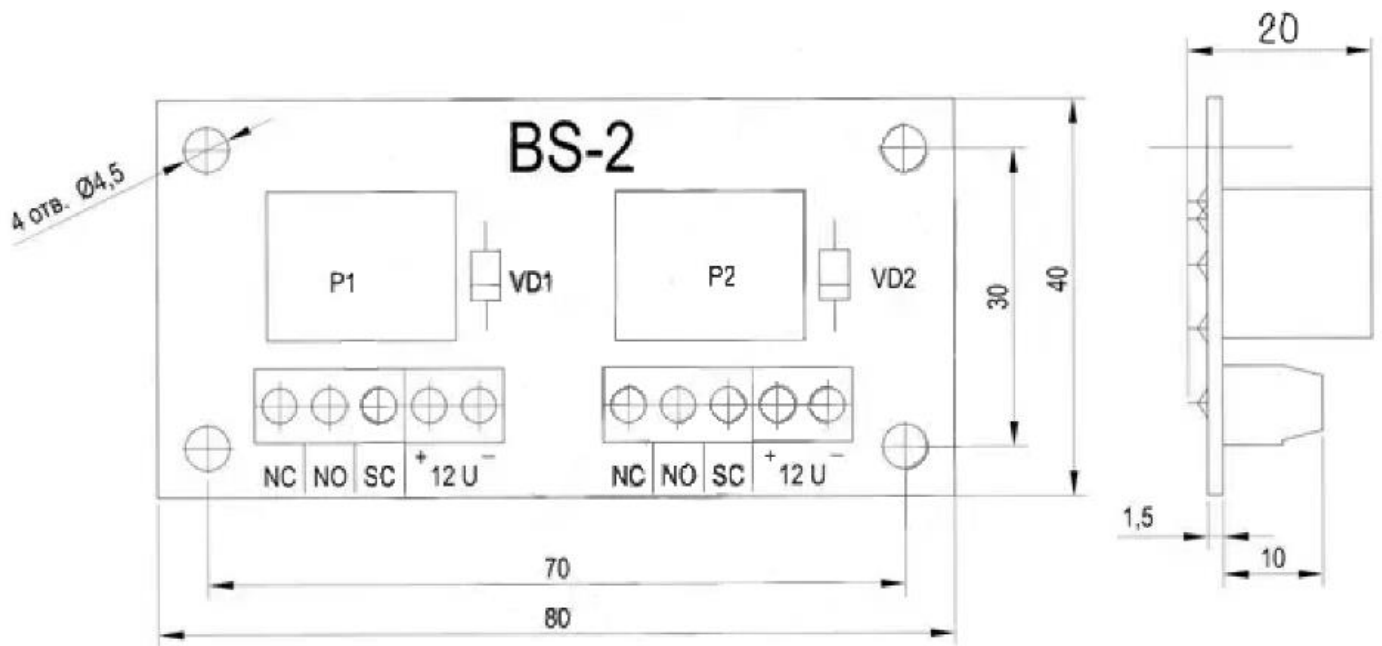


Схема підключення

