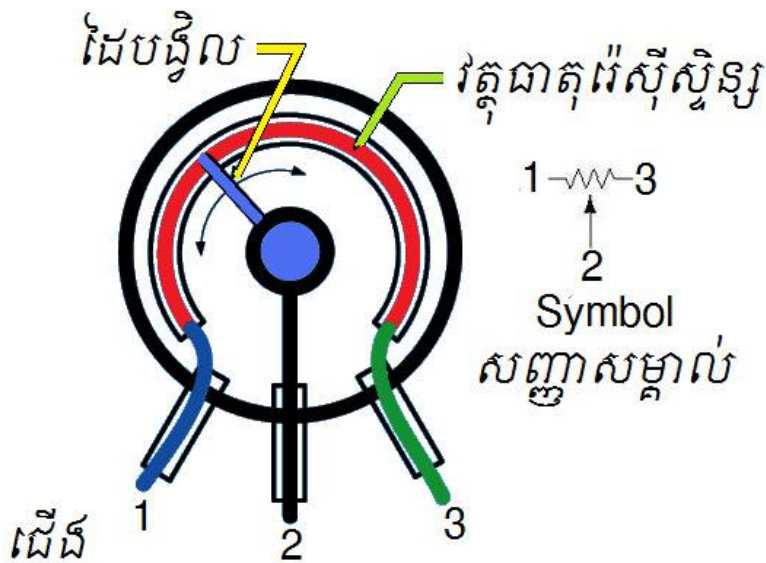


មេអ្យុនទី១២ - វ៉ារីបូលវ៉ែស៊ីស្ត័រ (Variable Resistors)

វ៉ារីបូលវ៉ែស៊ីស្ត័រគឺជាវ៉ែស៊ីស្ត័រដែលមានជើងបី អាចប្តូរចំនួនអូមបានដោយការបង្វិល ឬរុញចុះឡើង ។



ខាងលើនេះគឺរូបភាពនៃវ៉ារីបូលវ៉ែស៊ីស្ត័រខ្លះៗ ។



រូបភាពខាងលើនេះគឺជាប្រព័ន្ធខាងក្នុង និងសញ្ញាសម្គាល់ របស់វ៉ារីបូលវ៉ែស៊ីស្ត័រ ។

ចំណាំ ៖

ចំនួនវ៉ែស៊ីស្ត័រពីជើង 1 ទៅជើង 3 មិនមានការប្តូរផ្លាស់ទេ ។ បើយើងប្រើជើង 2 និងជើង 3 ឬជើង 2 និងជើង 1 ទើបចំនួនវ៉ែស៊ីស្ត័រមានការផ្លាស់ប្តូរ ពេលណាបង្វិលដៃកណ្តាលវ៉ា (កន្លែងបង្វិល) ។