

## КНОПОЧНЫЕ ПОСТЫ GB8

Кнопочные посты представляют собой блоки, предназначенные для управления оборудованием. Изделия позволяют регулировать работу устройств на расстоянии без необходимости приближения к машинам и механизмам, в том числе представляющим потенциальную опасность для оператора.

При помощи постов осуществляется включение и выключение различного электрооборудования; пуск и остановка двигателей, а также изменение направления вращения ротора. Кроме того, изделия помогают вручную отключать оборудование в случае возникновения аварийной или другой непредвиденной ситуации.

## Технические характеристики

Максимальный ток	5А / 2А
Номинальное напряжение	250 В (АС) / 500 В (АС)
Контактное сопротивление	не более 50 мОм
Диэлектрическая прочность	100 МОм
Диапазон рабочих температур	-25 °С ... +70 °С
Относительная влажность (при +40 °С)	до 95%
Количество циклов коммутации	более 1 млн.

