



# Посты управления кнопочные ВХМ47 IP65

Предназначены для коммутации электрических цепей управления переменного тока напряжением до 250В частотой 50/60Гц и постоянного тока до 110В. Настенные посты используются для управления и индикации в электрических системах.

Благодаря высокой степени защиты и материалу корпуса ВХМ47 можно использовать в неблагоприятных условиях из-за устойчивости к ударам, падениям и вибрации.



**Коммутационная и контрольная аппаратура антивандалного исполнения**



**Возможность применения в различных отраслях**



**Корпус из алюминиевого сплава с коррозионной стойкостью и высокой прочностью**



**Надёжная защита от попадания пыли, твёрдых тел и струй воды**



**Компактный размер экономит пространство и упрощает монтаж даже в ограниченных условиях**



Наименование параметра	Значение параметра
Материал корпуса	Алюминий
Материал торцевых крышек	Пластик
Диаметр посадочного отверстия под аппарат, мм	22,0
Напряжение изоляции переменного тока частотой 50/60Гц U <sub>i</sub> , В	250
Номинальный тепловой ток I <sub>th</sub> , А	5
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р 58698-2019	II
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP65
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69	У1
Температура окружающего воздуха при эксплуатации °С	-25...+55 °С
Температура окружающего воздуха при хранении °С	-40...+60 °С
Цвет основания корпуса	Серебро
Кабельный ввод	PG7