



Выключатели (переключатели) кнопочные серии BK22 IP65

Выключатели (переключатели) кнопочные серии BK22 IP65 предназначены для коммутации электрических цепей управления напряжением до 400 В постоянного тока и до 415 В переменного тока частотой 50 Гц, и применяются для комплектации панелей, пультов, постов и шкафов управления в стационарных установках.

Благодаря высокой степени защиты BK22 можно использовать в неблагоприятных условиях из-за устойчивости к ударам, падениям и вибрации. Выключатели (переключатели) имеют широкое применение в железнодорожном транспорте, станкостроении, машиностроении, кораблестроении, нефтяной промышленности и других отраслях.



Простой монтаж устройств



Надёжная защита от попадания пыли, твёрдых тел и струй воды



Высокие показатели износоустойчивости



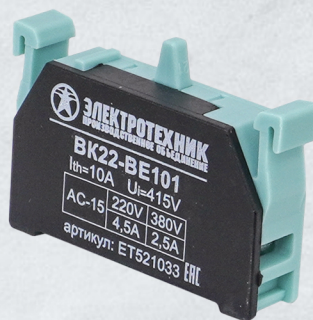
Возможность применения в различных отраслях



Наименование параметра		Значение параметра							
Условный тепловой ток I _{th} , А		10							
Номинальное рабочее напряжение U _e , В		415	380	250	240	220	125	110	
Номинальный рабочий ток I _e , А в категории применения	AC-15	1,9	2,5	-	3	4,5	-	-	
	DC-13	-	-	0,27	-	0,3	0,55	0,6	
Номинальное напряжение изоляции U _i , В		415							
Допустимая частота коммутации в час, циклов ВО		120							
Электрическая износоустойчивость, циклов ВО		300 000							
Механическая износоустойчивость, циклов ВО		600 000							
Диапазон рабочих температур, °С		-5°С...+55°С							
Степень защиты		IP65							
Диаметр монтажного отверстия, мм		22,0							
Номинальное сечение внешних проводников, мм ²	одиночный	0,75-2,5							
	двойной	0,5-1,5							
Размер резьбы винта контактов, мм		M3,5							
Крутящий момент при затягивании винта контактов, Нм		1,2							



Доступны аксессуары для ВК22



блок-контакт



**монтажный
адаптер**