

Командоконтроллеры и пульты управления

Командоконтроллеры типа ХКВ для легкого режима работы грузоподъемных механизмов
Серии ХКВ А и ХКВ Е

Таблица для составления каталожного номера контроллера типа ХКВ

	Модель	Контакты	Рукоятка	Перемещение рычага		Элементы установки потенциометра
				AB	CD	
ХКВ						
Модель						
С заранее определённой схемой	A					
Со схемой с переменным составом	E					
Блок-контакты						
Блок с четырьмя контактами на перемещение	Клеммы с винтовым креплением	1				
	Зажимы 6,3	2				
Блок с четырьмя контактами на перемещение + 1 контакт нулевого (центрального) положения	Клеммы с винтовым креплением	3				
	Зажимы 6,3	4				
Рукоятка						
Простая+электрическая блокировка в нулевом (центральном) положении (в остальных положениях контакт закрыт)			1			
С механической и электрической блокировками в нулевом (центральном) положении (в остальных положениях контакт закрыт)			2			
Типа «рукоятка с аварийной кнопкой» (при отпускании рукоятки контакт открывается)			4			
Со встроенной "заподлицо" кнопкой (в отпущенном положении контакт открыт)			5			
Со встроенной выступающей кнопкой (в отпущенном положении контакт открыт)			6			
Виды перемещений рычага						
Перемещение AB						
Перемещение не требуется (заблокировано)				0		
Ступенчатое перемещение, с фиксацией операций				1		
Бесступенчатое перемещение, с операцией пружинного возврата в ноль				2		
Ступенчатое перемещение, с операцией пружинного возврата в ноль (1)				3		
Перемещение CD						
Перемещение не требуется (заблокировано)					0	
Ступенчатое перемещение, с фиксацией операций					1	
Бесступенчатое перемещение, с операцией пружинного возврата в ноль					2	
Ступенчатое перемещение, с операцией пружинного возврата в ноль (1)					3	
Элементы установки потенциометра						
Без элементов и без потенциометра						0
Только элементы установки (без потенциометра)	На перемещении AB					4
	На перемещении CD					5
	На перемещении AB + CD					6
Элементы установки +потенциометр (2)	На перемещении AB					7
	На перемещении CD					8
	На перемещении AB + CD					9

(1) Рекомендуемый тип рычага при установке потенциометра.

(2) Тип и величина потенциометра должны быть указаны в бланке заказа. Для стандартных потенциометров данные приведены на стр. 44.

