

ЭШ И7Л74С-1115К И7Л81-1115К

Ящики серии Я5000 предназначены для продолжительного режима работы (пуск электродвигателя и отключение вращающегося двигателя).
Возможно применение ящиков для кратковременного и повторно кратковременного режимов работы.

Ящик имеет сварную конструкцию корпуса с дверью на петлях, фиксируемой замком, обеспечивающим степень защиты IP31.

В соответствии с заказом возможно изготовление ящиков в уплотненном исполнении со степенью защиты IP54, с заменой индекса "Я" на "РУСМ".

Аппаратура устанавливается в ящике на специальной панели и на двери с внутренней стороны.

Я5111 – 1874ИУХЛ4...Я5111 – 3474ИУХЛ4

Я – Вид НКУ по конструкции – ящик.

5 – Класс НКУ по назначению.

1 – Управление нереверсивными двигателями.

11 – С автоматическим выключателем, кнопками, лампой, переключателем.

18..34 – Типовой индекс (табл. 1)

74 – номинальное напряжение силовой цепи 380В, цепей управления 220В.

И – модификация по типу производителя используемого оборудования.

УХЛ4 – климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69

Табл. 1

тип	типовой индекс	номин. ток ящика, А	предел регулировки тока теплового реле, А	номин. ток расцеп. авт. выкл., А	номин. напряж. цепей, В	габаритные размеры ВхШхГ (мм)	Используемый провод для коммутации силовой части
Я 5111	1874И УХЛ4	0,6	0,4-0,63	2,0	395x310x220		ПВ1х1,5
	2074И УХЛ4	1,0	0,63-1,0	2,0			ПВ1х1,5
	2274И УХЛ4	1,6	1,0-1,6	2,0			ПВ1х1,5
	2474И УХЛ4	2,5	1,6-2,5	3			ПВ1х1,5
	2674И УХЛ4	4,0	2,5-4,0	5,0			ПВ1х1,5
	2874И УХЛ4	6,0	4,0-6,0	8,0			ПВ1х1,5
	2974И УХЛ4	8,0	5,5-8,0	10,0			ПВ1х1,5
	3074И УХЛ4	10,0	7,0-10,0	13			ПВ1х1,5
	3174И УХЛ4	12,5	9-13,0	16,0			ПВ1х1,5
	3274И УХЛ4	16,0	12,0-18,0	20,0			ПВ1х2,5
3474И УХЛ4	25,0	17,0-25,0	31,5	ПВ1х4			

Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Взам. инв. №	Инв. № дудл.		
Подп. и дата			
Инд. № подл.			