
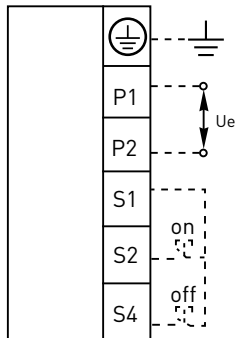



Привод электромагнитный CD/2 EKF PROxima



ГОСТ Р 50030.2-2010 (МЭК 60947-2-98)

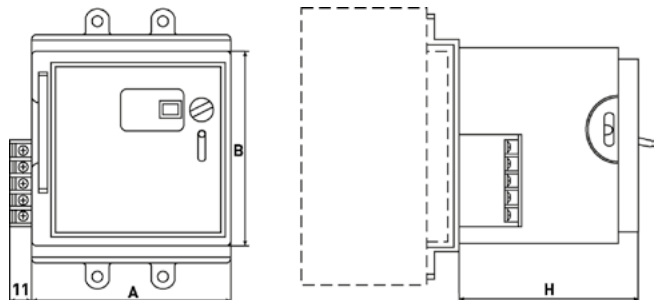
Привод электромагнитный CD/2 EKF PROxima предназначен для дистанционного управления выключателями автоматическими серии ВА-99С EKF PROxima номинальными токами до 630 А, облегчения их включения/отключения, а также для включения выключателя после его автоматического срабатывания. Выключатели, оснащенные приводом, отличаются высокой надежностью и практичным управлением, применяются для местного и дистанционного управления, автоматизации распределительных сетей, АВР, одновременного отключения.

Изображение	Наименование	Номинальный ток выключателя, А	Масса нетто, кг	Типовая схема подключения	Артикул
	Электропривод CD/2-250 EKF PROxima для ЗР ВА99С	100, 160, 250	1,5	 <p>Автоматический выключатель с термомеханическим и микропроцессорным расцепителем и дополнительными устройствами</p>	mccb99c-a-20
	Электропривод CD/2-630 EKF PROxima для ЗР ВА99С	400, 630	2,2		mccb99c-a-21

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения	
	CD/2-250	CD/2-400-630
Номинальное напряжение, Un, В	230	
Рабочее напряжение, Ue, %Un	85...110	
Рабочий ток, не более, А	0,5	2
Мощность, Вт	35	35
Механическая износостойкость, количество циклов	10 000	5000
Габаритные размеры (ШxГxВ), мм	102x90x154	150x130x220
Установочные размеры, мм	130x220	130 x 150
Степень защиты	IP 30	IP30

Габаритные и установочные размеры



Наименование	А, мм	В, мм	Н, мм
CD-99-250А	105	90	80
CD-99-400А	140	150	112
CD-99-800А	140	150	112
CD-99-1600А	140	184	112
CD/2-250	102	154	90
CD/2-630	150	220	130