

Выключатели нагрузки BH-29 BASIC



BH-29 XX XX BASIC

- Выключатель нагрузки
- Серия выключателей
- Число полюсов
- Номинальный ток, А

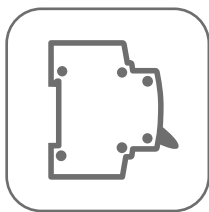
ГАРАНТИЯ
3
ГОДА

Al
Cu

IP20 **EAC**

ГОСТ IEC 60947-3

Выключатели нагрузки BH-29 BASIC предназначены для оперативного управления участками электрических цепей. Выключатели производятся в одно-, двух-, трех- и четырехполюсном исполнении.



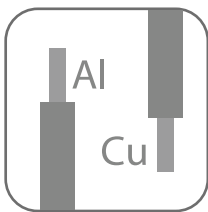
Надежный
и проверенный
конструктив



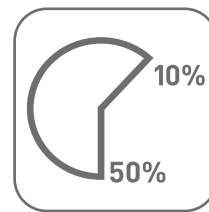
Удобство работы
и надежность
использования







Качество
соответствует
мировым стандартам



Возможна коммута-
ция алюминиевым
и медным прово-
дником

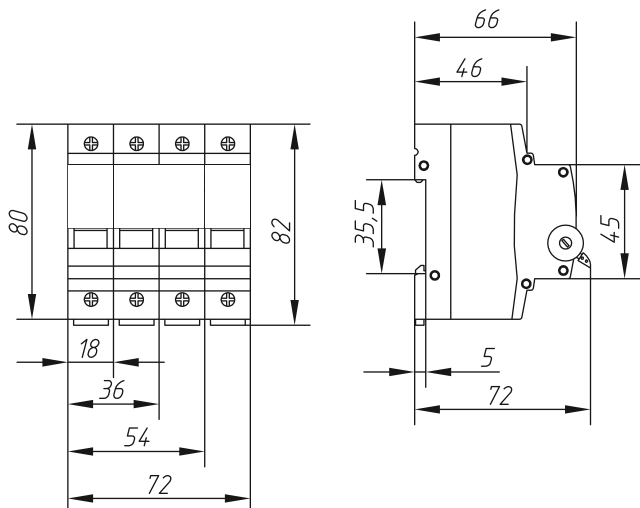
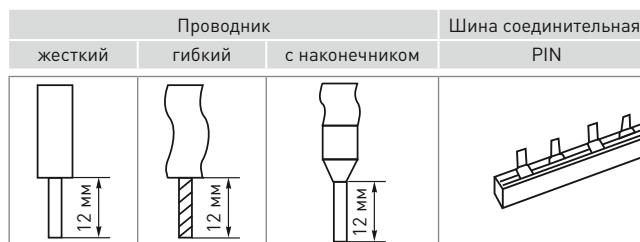


Экономия бюджета
10–50% по сравнению
с европейскими брендами

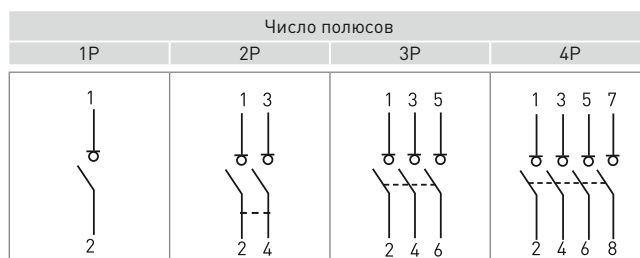
Изображение	Наименование	Номинальный ток, А	Масса нетто, кг	Артикул
	Выкл. нагрузки 1P 16А BH-29 BASIC	16	0,082	SL29-1-16-bas
	Выкл. нагрузки 1P 20А BH-29 BASIC	20		SL29-1-20-bas
	Выкл. нагрузки 1P 25А BH-29 BASIC	25		SL29-1-25-bas
	Выкл. нагрузки 1P 40А BH-29 BASIC	40		SL29-1-40-bas
	Выкл. нагрузки 1P 63А BH-29 BASIC	63		SL29-1-63-bas
	Выкл. нагрузки 2P 16А BH-29 BASIC	16	0,164	SL29-2-16-bas
	Выкл. нагрузки 2P 25А BH-29 BASIC	25		SL29-2-25-bas
	Выкл. нагрузки 2P 40А BH-29 BASIC	40		SL29-2-40-bas
	Выкл. нагрузки 2P 63А BH-29 BASIC	63		SL29-2-63-bas
	Выкл. нагрузки 3P 16А BH-29 BASIC	16	0,246	SL29-3-16-bas
	Выкл. нагрузки 3P 25А BH-29 BASIC	25		SL29-3-25-bas
	Выкл. нагрузки 3P 40А BH-29 BASIC	40		SL29-3-40-bas
	Выкл. нагрузки 3P 63А BH-29 BASIC	63		SL29-3-63-bas
	Выкл. нагрузки 4P 16А BH-29 BASIC	16	0,328	SL29-4-16-bas
	Выкл. нагрузки 4P 25А BH-29 BASIC	25		SL29-4-25-bas
	Выкл. нагрузки 4P 40А BH-29 BASIC	40		SL29-4-40-bas
	Выкл. нагрузки 4P 63А BH-29 BASIC	63		SL29-4-63-bas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения
Номинальное напряжение U_e , В	230 / 400
Частота f_n , Гц	50
Число полюсов	1, 2, 3, 4
Номинальный ток I_n , А	16-63
Степень защиты	IP20
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток I_{cw} , кА	1
Механическая износостойкость, циклов В-О	20000
Коммутационная износостойкость, циклов В-О	10000
Диапазон рабочих температур, °С	от -25 до +50
Сечение подключаемого проводника, мм ²	1-25
Момент затяжки винтов, не более Н·м	2,5

Габаритные и установочные размеры

Особенности эксплуатации и монтажа
1. Присоединение

2. Дополнительные устройства

- установка аварийного контакта АК-47 BASIC (слева);
- установка блок-контакта БК-47 BASIC (слева);
- установка расцепителя независимого (справа) PH-47 BASIC.

Типовые схемы подключения

Схема подключения дополнительных устройств

Типовая комплектация

Выключатели нагрузки ВН-29 Basic поставляются в групповой упаковке.

Вся документация доступна по QR-коду на вкладыше / на внутренней стороне упаковки.