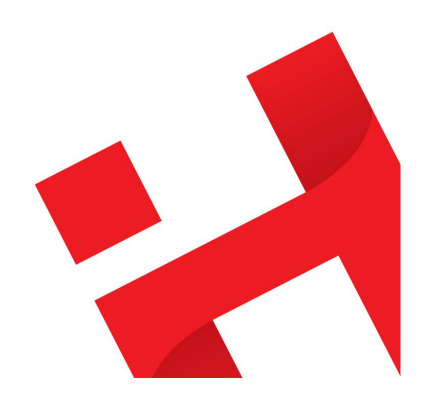
Паспорт изделия **Блоки Зажимов на DIN БЗД**





Назначение:

Применяются для присоединения и ответвления медных и алюминиевых проводников в цепях электроустановок переменного тока и постоянного тока напряжением до 660В и 440В.

Материалы:

Материал корпуса: АБС пластик;

Материал контактной части: анодированная сталь;

Винты изготовлены из анодированной стали.

Применение:

В качестве клеммных зажимов в процессе создания систем оборудования и упорядочивания в распределительных шкафах.

Преимущества:

Возможность крепления как на DIN-рейку, так и монтажную панель; Качественная фиксация посредством рельефных насечек на плоском штифте блока; Обширное количество пар контактов.

Технические характеристики

Параметры	Значение		
Номинальное напряжение, В	600		
Номинальный ток, А	20-60		
Частота, Гц	50		
Рабочая температура, °С	от -30°C до +100°C		
Степень защиты	IP20		

Габаритные размеры, мм

Чертеж	Артикул	Размеры, мм						
		L	L1	A	D	F	G	
G F	081-33-01	40	17	20	32	35	M3	
	081-33-02	40	17	26	32	35	M3	
	081-33-05	40	17	36	32	35	M3	
	081-33-06	48	19	43	36	35	M4	
	081-33-07	48	22	17	36	35	M5	
· Person	081-33-08	55	25	23	40	35	M6	

Особенности эксплуатации и монтажа

Монтаж и подключение контакторов должны осуществляться квалифицированным электротехническим персоналом.

ВНИМАНИЕ! Все работы по монтажу, подключению и настройке необходимо проводить при отключенном питании!

Эксплуатация терминалов должна осуществляться в соответствии с «Правилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей».

Терминалы, имеющие внешние механические повреждения, эксплуатировать запрещено.

Транспортирование и хранение

Транспортирование терминалов может осуществляться любым видом закрытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических воздействий и воздействий атмосферных осадков.

Хранение терминалов должно осуществляться в упаковке производителя в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -25° C до $+50^{\circ}$ C и относительной влажности не более 98% при $+25^{\circ}$ C. Утилизируются с обычными бытовыми отходами.

Производитель:

WENZHOU MINGYI IMPORT AND EXPORT TRADING CO.,LTD, Китай Импортер: ООО «ФАТО Электрик» г. Москва, Россия