

Паспорт изделия

Шины в корпусе (кросс-модули) "Лесенка"



Назначение:

Применяются при комплектации щитового оборудования для подсоединения нулевого провода (нулевая рабочая шина), провода заземления и фазных проводников.

Материалы:

Материал корпуса: самозатухающий пластик;

Контактная группа шин изготовлена из латуни с содержанием меди не менее 57%;

Прижимные винты изготовлены из оцинкованной стали.

Применение:

- В электрощитах;
- В промышленных установках;
- На объектах электроснабжения.

Преимущества:

Возможность крепления на DIN-рейку 35 мм или монтажную панель;

Передний защитный экран обеспечивает защиту от прикосновений;

Благодаря инновационной конструкции латунного корпуса в виде «лестницы» легко контролировать качество соединения проводов;

Надежное крепление проводников к шине;

Прозрачная защитная крышка кросс-модуля создает степень защищенности класса IP 20;

Многоуровневая защита от случайного прикосновения к частям, находящимся под напряжением.

Особенности эксплуатации и монтажа

При подключении к шине медных многожильных проводов необходимо оконцевать их наконечниками-гильзами.

Гарантия производителя

Гарантийный срок составляет 3 года, со дня ввода в эксплуатацию, и 10 лет с момента производства при соблюдении условий монтажа и хранения. Монтаж изделия осуществляется в соответствии с инструкцией по монтажу. Условия хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 4 по ГОСТ 15150-69.

Хранение должно осуществляться в упаковке производителя в помещениях при температуре от -25°C до +50°C. Блоки распределительные ремонту не подлежат.

Технические характеристики

Параметры	Значения				
	2x7	2x15	4x7	4x11	4x15
Номинальное напряжение U_i , В	500				
I_{sc} пик, кА	18				
Макс. ток. А	100	125	100	125	125

Сечение подключаемых проводников, мм ²	1.5-6.0	1.5-6.0	1.5-6.0	1.5-6.0	1.5-6.0
	6.0-16.0	6.0-16.0	6.0-16.0	6.0-16.0	6.0-16.0
С наконечником-гильзой		10.0-16.0		10.0-16.0	10.0-16.0
Без наконечника	1.5-6.0	2.5-6.0	1.5-6.0	2.5-6.0	2.5-6.0
	6.0-16.0	10.0-25.0	6.0-16.0	10.0-25.0	10.0-25.0
		10.0-35.0		10.0-35.0	10.0-35.0
Количество и диаметр отверстий, мм	5x Ø5.3 мм	11 x Ø5.3 мм	5x Ø5.3	7 x Ø5.3	11 x Ø5.3 мм
	2 x Ø7.5 мм	2x Ø07.5 мм 2 x Ø9 мм	мм 2 x Ø7.5 мм	мм 2 x Ø07.5 мм 2 x Ø9 мм	2x Ø07.5 мм 2 x Ø9 мм
Рабочая температура окружающей среды. °С	-25°С до +80°С				
Степень защиты	IP20				
Гарантийный срок (со дня продажи)	3 года				
Срок службы	Не менее 10 лет				

Габаритные размеры, мм

Чертеж	Наименование	Размеры. ММ			
		A	B	b	D
	081-06-001	65	50	45	45
	081-06-003	132	50	45	45
	081-06-004	65	50	45	87
	081-06-005	100	50	45	87
	081-06-006	132	50	45	87

Производитель:

WENZHOU MINGYI IMPORT AND EXPORT TRADING CO.,LTD, Китай

Импортер: ООО «Фато Электрик» г. Москва, Россия