

Паспорт изделия Сальники Серии MG LX



Назначение:

Для ввода проводов и кабелей (а также вводов из гладких жестких труб ПВХ) с целью их защиты от механических повреждений и защиты сборок в местах ввода от воздействия пыли и влаги.

Область применения:

В щитах и сборках

Материалы:

Материал корпуса и фиксирующей гайки: Полиамид (нейлон 6.6)

Уплотнитель и прокладка выполнены из высококачественной, устойчивой к воздействию температур и влаги, резины;

Преимущества:

Широкий диапазон рабочих температур;

Устойчивость к воздействию агрессивных сред: соли, кислоты, пары алкоголя, масла и т.д.

Простой и быстрый монтаж;

Надежная защита проводников от механического повреждения;

Высокая степень защиты IP68 сальника MG LX обеспечивает долговременную защиту сборки от попадания пыли и влаги в месте ввода сальника.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Материал корпуса	РА 6.6
Материал уплотнителя	неопрен
Температура эксплуатации	-40 °С до +80 °С
Степень защит	IP68
Гарантийный срок (со дня продажи)	1 года
Срок службы	Не менее 8 лет

Габаритные размеры:

Изображение	Наименование	AG	М	GL, мм	Н, мм
	MG LX12	8	12	9	31
	MG LX16	10	16	15	33
	MG LX20	14	20	15	39
	MG LX25	18	25	15	43
	MG LX32	25	32	15	48
	MG LX40	32	40	20	51
	MG LX50	42	50	23	59
	MG LX63	52	63	24	65

Особенности эксплуатации и монтажа



1. Монтаж сальников должен осуществляться при температуре от -15°C до $+40^{\circ}\text{C}$.
2. Порядок монтажа
 - установить сальник в монтажное отверстие корпуса и затянуть фиксирующую гайку;
 - ослабить гайку уплотнения и ввести проводник через сальник;
 - затянуть гайку уплотнения, обеспечив надежное крепление и обжатие проводника.
3. В течение всего срока эксплуатации сальников необходимо проводить периодические осмотры на предмет возникновения в процессе эксплуатации сальника повреждений.

Производитель: WENZHOU MINGYI IMPORT&EXPORT TRADING CO.,LTD.
Китай

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

