

	ML-500A	ML-500AN	ML-500AL с герконом
Параметры типа	Значения	Значения	Значения
ADSK_Единица_измерения	шт.	шт.	шт.
ADSK_Завод-изготовитель	Аком	Аком	Аком
ADSK_Код_изделия	AT-02375	AT-11852	AT-13829
ADSK_Количество	1	1	1
ADSK_Марка	ML-500A	ML-500A	ML-500AL с герконом
ADSK_Масса	4600	4600	4600
ADSK_Масса_Текст	четыре тысячи шесть сот грамм	четыре тысячи шесть сот грамм	четыре тысячи шесть сот грамм
ADSK_Материал	металл	металл	металл
ADSK_Наименование	Электромагнитный замок ML-500A	Электромагнитный замок ML-500AN	Электромагнитный замок ML-500AL с
ADSK_Размер_Высота	67 мм	67 мм	67 мм
ADSK_Размер_Длинна	266 мм	266 мм	266 мм
ADSK_Размер_Ширина	39 мм	39 мм	39 мм
Данные			
Напряжение питания, В	12 В/24В	12 В/24 В	12 В/24В
Ток потребления, мА	500/250	500/250	500/250
Усилие удержания, кг.	500	500	500
Ширина с учетом якоря замка	55 мм	55 мм	55 мм
Рабочая температура, °С	от -40 до +50	от -40 до +50	от -40 до +50
Комплектация	Планка	Без планки и уголка	Планка
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP 20	IP20	IP20
Тип установки	Накладной	Накладной	Накладной
Тип замка	нормально открытый	нормально открытый	нормально открытый
Датчик состояния замка (датчик Холла)	Нет	нет	есть
Датчик положения двери	Нет	нет	есть
Световая индикация	есть	есть	есть
Отсек блока электроники	есть	есть	есть
Особенности	Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якоре замка.	Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якоре замка.	Механический компенсатор эффекта остаточной намагниченности на якоре замка.
Цвет	серебро	серебро	серебро
Совместимые аксессуары	Планка LM-507A Уголок LM-500A	Планка LM-507A Уголок LM-500A	Планка LM-507A Уголок LM-500A