

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-5/23 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
22	<p>4G10-500-U-S1-R014, Հիմնական բնութագրերը Դասակարգում Չրոյական դիրքի անջատիչները (0-1-2) երկու կողմից վերադառնում են գրոյի Չափերը և Նյութերը Ապրանքի չափսերը՝ Լայնությունը՝ 48 մմ Ապրանքի չափսերը՝ Բարձրությունը՝ 48 մմ Ապրանքի չափսերը՝ Խորությունը՝ 85,6 մմ Էլեկտրական բնութագրեր Բեւեռների քանակը՝ 4 Անվանական հոսանք՝ 10 A Անվանական աշխատանքային փոփոխական լարումը՝ 690 Վ Պայմանական բացօդյա ջերմային հոսանք՝ 16 Ա Անվանական աշխատանքային հոսանք՝ 10 Ա Անցման հզորությունը եռաֆազ՝ 5,5 կՎտ Հատուկ տարբերակ՝ S1 Մոնտաժման բնութագրերը Ամրացման (մոնտաժման) եղանակը՝ պտուտակ Միացման տեսակը՝ պտուտակային միացում Շահագործման բնութագրերը Կլիմայական տարբերակ և տեղաբաշխման կատեգորիա՝ Y3 Պաշտպանության աստիճան՝ IP65 Լրացուցիչ հնարավորություններ Կառավարման տարրի տեսակը՝ պտտվող բռնակ Բռնակի տեսակը՝ R014 սև Միացման սխեմաի համարը՝ 500 Անցման դիրքերի քանակը՝ 3 Փաթեթների քանակը՝ 2 Ֆիկսացիայի ֆունկցիայով՝ ոչ Հետադարձ զսպանակով՝ այո:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

МАКС ШИН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2023-10-01-000000000000-5/23 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
22	4G10-500-U-S1-R014, Основные характеристики Классификация Переключатели с нулевым положением (0-1-2) возврат до нуля с обеих сторон Габариты и материалы Габариты изделия: Ширина : 48 мм Габариты изделия: Высота : 48 мм Габариты изделия: Глубина : 85,6 мм Электротехнические характеристики Количество полюсов: 4; Номинальный ток $I_n$ : 10 А Номинальное рабочее напряжение переменного тока $U_e$ : 690 В Номинальное рабочее напряжение переменного тока $U_e 2$ : 230 В Условный тепловой ток на открытом воздухе $I_{th}$ : 16 А Номинальный рабочий ток $I_e$ : 10 А Коммутационная мощность трехфазная : 5,5 кВт Специальное исполнение: S1 Монтажные характеристики Способ крепления (монтажа): винт Тип подключения: винтовое соединение Эксплуатационные характеристики Климатическое исполнение и категория размещения: УЗ Степень защиты (IP): IP65 Дополнительные особенности Тип элемента управления: поворотная позиционная ручка Вид рукоятки: R014 черный; Номер электрической схемы: 500; Количество коммутационных положений: 3; Количество пакетов 2 Функция переключения с фиксацией: нет; С возвратной пружиной: да.