

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆԵՔՍԹ ՍՊԸ-ն ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/11 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
6	Реле контроля фаз RKF-11m PROxima EKF rkf-11m	Реле контроля фаз RKF-11m PROxima EKF rkf-11m	Реле контроля фаз RKF-11m PROxima EKF rkf-11m	Реле контроля фаз RKF-11m PROxima EKF rkf-11m	Ֆազային կառավարման ռելե RKF-11 տիպի, Բազմաֆունկցիոնալ ֆազային կառավարման ռելեն միկրոկոնտրոլի վրա հիմնված սարք է: Ռելեն օգտագործվում է ավտոմատացման համակարգերում և նախատեսված է եռաֆազային ցանցում էլեկտրական կայանքներում մինչև 1000 V AC էլեկտրական ցանցի որակի բարձր ճշգրտության վերահսկման համար: Պետք է ունենա կարգաբերող սեխմակներ, նախատեսված արտադրական և մոդուլային վահաններում մոնտաժման համար:

				<p>Ռեւեն վերահսկում է հետևյալ պարամետրերը. 1.Ֆազերի բացակայություն; 2. լարման անկում; 3. լարման բարձրացում; 4.լարման ասիմետրիա թույլատրելի ժամանակահատվածում: 5. ֆազերի հերթականություն: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և առանց խոտանի: Ապրանքի տեղափոխումը և բեռնաթափումը իրականացնում է Վաճառողը իր միջոցներով և իր հաշվին</p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՆԵՔՍԹ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
6	Реле контроля фаз RKF-11m PROxima EKF rkf-11m	Реле контроля фаз RKF-11m PROxima EKF rkf-11m	Реле контроля фаз RKF-11m PROxima EKF rkf-11m	Реле контроля фаз RKF-11m PROxima EKF rkf-11m	Ֆազային կառավարման ռելե RKF-11 տիպի, Բազմաֆունկցիոնալ ֆազային կառավարման ռելեն միկրոկոնտրոլի վրա հիմնված սարք է: Ռելեն օգտագործվում է ավտոմատացման համակարգերում և նախատեսված է եռաֆազային ցանցում էլեկտրական կայանքներում մինչև 1000 V AC էլեկտրական ցանցի որակի բարձր ճշգրտության վերահսկման համար: Պետք է ունենա կարգաբերող սեխմակներ, նախատեսված արտադրական և մոդուլային վահաններում մոնտաժման համար:

					<p>Ռեւեն վերահսկում է հետևյալ պարամետրերը. 1.Ֆազերի բացակայություն; 2. լարման անկում; 3. լարման բարձրացում; 4.լարման ասիմետրիա թույլատրելի ժամանակահատվածում: 5. ֆազերի հերթականություն: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և առանց խոտանի: Ապրանքի տեղափոխումը և բեռնաթափումը իրականացնում է Վաճառողը իր միջոցներով և իր հաշվին</p>
--	--	--	--	--	---