

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԷՄՀԱՐ ՍՊԸ-ն ՆՄԲԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/92 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Անխափան Էլեկտրասնուցման աղբյուր	Անխափան Էլեկտրասնուցման աղբյուր	Անխափան Էլեկտրասնուցման աղբյուր	<p>Անխափան Էլեկտրասնուցման աղբյուր, առցանց տեսակի, կրկնակի փոխակերպումով, IP20 պաշտպանվածության: Ելքային նոմինալ հզորությունը՝ ոչ պակաս 120 կՎԱ: Համալրված է մարտկոցային մոդուլով, որը մուտքային սնուցման բացակայության և մարտկոցների լիովին լիցքավորված լինելու պարագայում, 20ր ընթացքում կապահովի աղբյուրի 70% բեռի Էլեկտրասնուցումը: Պետք է ունենա “Չերո” ազդեցություն արտաքին սնուցող ցանցի վրա:</p> <p>Հեռակառավարման կոնտակտների առկայություն՝ դիգեյթներատորից աշխատելու, վթարային անջատման, սպասարկման շրջանցման, մարտկոցների միացման, աշխատանքային ռեժիմների արտացոլման համար: Համակարգի պահանջները. -Էլեկտրամագնիսական համատեղելիությունը՝ համաձայն IEC EN 62040-2;</p>

-Հեռակառավարման ինտերֆեյսերը՝ RS232, RS485, USB;
-Դիգեյլ-գեներատորից աշխատելու հնարավորություն;
-SNMP քարտի առկայություն; -Ապահովում է սարքի և մարտկոցների ջերմաստիճանի և խոնավության հեռավար մշտադիտարկում, ինչպես նաև տվյալների ավտոմատ փոխանցում սարքերի կառավարման էլեկտրոնային հարթակ և տվյալների արտահանում առնվազն XLS և PDF ֆորմատներով: -Աշխատանքը արտացոլող հեռակառավարվող վահանակի հնարավորություն; -ՌԺային մալուխների մուտքի հնարավորություն սարքի վերին մասից; -Մեկուսիչ տրանսֆորմատոր: Մուտքային սնուցման պայմաններ.
-Մուտքային լարումը՝ $-3 \times 400/230 \text{ V} \pm 15 \%$ -Մուտքային հաճախականությունը՝ $- 50-60 \text{ Hz}$ -Մուտքային հզորության օգտակար գործակիցը ոչ պակաս քան 0.99 (99%): -Օգտակար գործողության գործակիցը "Eco" ռեժիմում - առնվազն 98% -Օգտակար գործողության գործակիցը "Online" ռեժիմում - առնվազն 95% (50% բեռի համար) Ելքի բնութագրեր. -Ելքային լարումը՝ - եռաֆազ, 380/220V - 400/230V - 415/240V - ընտրովի
-Ելքային հաճախականությունը՝ $- 50\text{Hz} - 60\text{Hz}$ ընտրովի
-Ելքային հաճախականության ճշտությունը՝ $- +/-0.001\%$ Ելքային լարման կայունությունը. -Ստատիկ բեռի դեպքում - ոչ ավել քան $+/-2\%$ -Դինամիկ բեռի դեպքում - ոչ ավել քան $+/-5\%$ Ելքային լարման աղավաղումները. -Գծային բեռի դեպքում - ոչ ավել 1% -Ոչ գծային բեռի դեպքում - ոչ ավել 5% Գերբեռնման հնարավորությունը. -մինչև 125% - 10 րոպե -մինչև 150% - 1 րոպե -մինչև 199% - 10 վարկյան Կարճ

			<p>միացման հոսանքին դիմակայելը առնվազն 570A Դասակարգում ըստ IEC 62040-3 (Voltage Frequency Independent) VFI - SS - 11: Արտաքին չափսերը (ԲxԼxԽ) ոչ ավել քան 1900 x 830 x 830մմ: Մարտկոցների տեսակը՝ - փակ, չսպասարկվող, կապարաթթվային (AGM կամ GEL տեսակի) Մարտկոցների լիցքավորելու հնարավորությունը՝ ոչ պակաս քան 100A Մարտկոցների լիցքավորելու բնութագրերը համաձայն DIN 41773-ի Համապատասխանությանն ունը ստանդարտներին ոչ պակաս քան՝ IEC EN 62040-1, IEC EN 62040-2, IEC EN 62040-3, ISO9001:2008, ISO14001 Պետք է տրամադրվի առնվազն 2 տարվա երաշխիքային ժամկետ, սկսած տեղադրման պահից: Սարքի տեղադրումը, թողարկումը, ԲԿ-ի տեխնիկական մասնագետի ուսուցումը և սարքերի կառավարման էլեկտրոնային հարթակի հետ ինտեգրումը պետք է իրականացվի արտադրողի կողմից արտոնագրված մասնագետի կողմից մատակարարի միջոցներով:</p>
--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЭМАР ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЛУРЧ-ЕЦДЦПДР-24/92 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1				