

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՕԼԵԴ ՍՊԸ-ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-11/21 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>ММКО-8МА դիմադրության չափման տիրույթը՝ 10մկՕհմ÷10կՕհմ; դիմադրության չափման թույլատրելի հիմնական սխալի տիրույթը՝ ոչ ավելի $\pm(0,1\%+0,5մկՕհմ)$; չափող հոսանքի ուժը՝ 0,00075÷10Ա; DRM ռեժիմում հոսանքի ուժի չափման տիրույթը - 0,1÷10Ա; DRM ռեժիմում չափման թույլատրելի հիմնական հարաբերական սխալի սահմանը՝ $\pm 1\%$; առավելագույն օգտագործվող հզորությունը՝ 120Վտ; առավելագույն ելքային հզորությունը՝ 60Վտ; սնող ցանցային լարումը՝ փոփոխական հոսանք 90 մինչև 253 Վ; տվյալների հաղորդման ուղու տեսակը՝USB, Bluetooth; լրիվ լիցքաթափված կուտակիչների մարտկոցի լիցքավորման տևողությունը՝ ոչ ավելի քան 3ժամ; շահագործման ջերմաստիճանային տիրույթը՝ (-20÷+55)°C 1.1 Չափիչ մալուխ - СКБ 041.18.00.000 մալուխը պատրաստված է Էլաստիկ սիլիկոնե խողովակից, կայուն է ցածր ջերմաստիճաններին և ագրեսիվ միջավայրերին; սեղմակներ “Կրոկոդիլ” տիպի, բացվածքը մինչև 80մմ, երկարությունը L=8,5 մ - 1 հատ 1.2 Չափիչ մալուխ ՀS և LS համար - СКБ 041.21.00.000 մալուխ, հոսանքի և լարման տրանսֆորմատորների փաթույթների էլեկտրական դիմադրությունը չափելու համար; սեղմակներ “Կրոկոդիլ” տեսակի, բացվածքը մինչև 25մմ, երկարությունը L=4մ - 1 հատ 1.3 Չափիչ մալուխների երկարիչ - СКБ 031.20.00.000, երկարիչը պատրաստված է Էլաստիկ սիլիկոնե խողովակից, կայուն է ցածր ջերմաստիճաններին և ագրեսիվ միջավայրերին; երկարությունը 6,5մ - 1 հատ 1.4 Կարճ-փակման մալուխ - СКБ 041.23.00.000 DRM մեթոդի օգտագործման համար, ուժային տրանսֆորմատորների և ավտոտրանսֆորմատորների՝ առանց քանդելու РПН-ի սարքավորումների ստուգման համար; կոմպլեկտը բաղկացած է մինևույն 12մ երկարությամբ 3 կարճփակման հաղորդալարերից; կարճփակման հաղորդալարի երկու</p>

ծայրերին զողված են սեղմակներ “Կրոկոդիլ” տեսակի բացվածքը մինչև 50մ - 1 հատ 1.5 Լրացուցիչ ռեզիստոր -
ՇԿԵ 032.25.00.000 - 1 հատ 1.6 Պայուսակ - ՇԿԵ 126.06.00.000 մալուխների և փաստաթղթերի համար - 1 հատ 1.7
Մետաղաձող-մանիպուլյատոր - ՇԿԵ 110.41.00.02 մինչև 220 կՎ սարքավորումների համար, երկարությունը 5,1մ - 1
հատ

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ОЛЕД в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом $\zeta\Omega\epsilon\chi-\epsilon\chi\Delta\Omega\eta\Omega\epsilon-11/21$ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>МИКО-8МА диапазон измерения сопротивления- 10мкОм÷10кОм; пределы допускаемой основной погрешности измерения сопротивления - не более $\pm (0,1\% + 0,5\text{мкОм})$; сила измерительного тока - 0,00075÷10А; диапазон измерения силы тока в режиме DRM - 0,1÷10А; предел допускаемой основной относительной погрешности измерения в режиме DRM - $\pm 1\%$; максимальная потребляемая мощность - 120Вт; максимальная выходная мощность - 60Вт; сетевое напряжение питания - переменный ток 90 до 253В; тип канала передачи данных - USB, Bluetooth; продолжительность заряда полностью разряженной аккумуляторной батареи не более 3-х часов; Температурный диапазон эксплуатации - $(-20\div +55)^\circ\text{C}$</p> <p>1.1 Кабель измерительный - СКБ 041.18.00.000; кабель выполнен из эластичной силиконовой трубки, стойкий к низким температурам и агрессивным средам; зажимы типы "Крокодил" с зевом до 80мм, длина L=8,5м - 1 штук; 1.2 Кабель измерительный для ТТ и ТН - СКБ 041.21.00.000 кабель для измерения электрического сопротивления обмоток трансформаторов тока и трансформаторов напряжения; зажимы типы "Крокодил" с зевом 25мм, длина L=4м - 1 штук 1.3 Удлинитель к измерительным кабелям - СКБ 031.20.00.000 удлинитель выполнен из эластичной силиконовой трубки, стойкий к низким температурам и агрессивным средам; длина 6,5м - 1 штук 1.4 Кабель закорачивания - СКБ 041.23.00.000 DRM для использования метода DRM, для безразборной проверки устройств РПН силовых трансформаторов и автотрансформаторов; комплект состоит из 3-х закороток одинаковой длины 12м, на обоих концах провода закороток припаяны зажимы типа "Крокодил" с зевом до 50мм - 1 штук 1.5 Резистор добавочный - СКБ</p>

032.25.00.000 - 1 штук 1.6 Сумка - СКБ 126.06.00.000 для кабелей и документации - 1 штук 1.7 Штанга -
манипулятор - СКБ 110.41.00.02 для оборудования до 220кВ, длина 5,1м - 1 штук