

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ջեներալ Մորիս-ն ՀՀՎԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/66 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
1	մետաղի դետեկտորներ Հայերեն Русский	մետաղի դետեկտորներ Հայերեն Русский	մետաղի դետեկտորներ Հայերեն Русский	մետաղի դետեկտորներ Հայերեն Русский	<p>Մետաղի դետեկտորներ` Metor 6M կամ համարժեք Շրջապատող միջավայրի աշխատանքային ջերմաստիճանը` -20 °C-ից մինչև + 60 °C Օդի խոնավությունը` 0-95%, առանց կոնդենսատի առաջացման Պաշտպանության աստիճանը` IP 55 (EN 60529) Սնուցման աղբյուրի տվյալները` Սնուցման լարում: 90-264 V փոփոխական հոսանք / 50-60 Հց Մարտկոց` 12 Վ մշտ. հոսանք Սպառումը` 50 Վտ (փոփոխ. հոսանք), 40 Վտ (հաստատուն հոսանք) Ապահովիչ` : TIA 5 x 20 մմ կամ համարժեք Սնուցման լարի</p>

երկարությունը՝ առնվազն 2.5 մ
Տազնապի ազդանշանը՝ Տեսա-
ծայնային ահագանգ Տառաթվային և
գոտային դիսփլեյ: Հեռահար
տազնապի ազդանշանի ռելեի
կոնտակտային խումբ (SPDT).
Չգայունությունը՝ յուրաքանչյուր
ծրագրի համար զգայունության
առնվազն 100 մակարդակ: Առանձին
հորիզոնական գոտիներ,
յուրաքանչյուր գոտու
զգայունության աստիճանը պետք է
կարգավորվի անկախ եղանակով
0-200% միջակայքում:
Կարգաբերման եղանակը՝
ավտոմատ կամ ձեռքով
խանգարումների կասեցումը՝
Թվային գոտում ազդանշանի
մշակման պրոցեսորի միջոցով:
Տեղային էլեկտրական աղմուկների
ճնշման աշխատանքային մի քանի
հաճախականությունների
առկայություն: Ցանցային միացումը՝
(Ethernet) համակարգի միացում
Չափերը՝ Ներքին տվյալները.
լայնություն առնվազն 760 մմ x
բարձրություն առնվազն 2050 մմ
Արտաքին տվյալները. լայնություն
առնվազն 900 մմ x բարձրություն

				<p>առնվազն 2240 մմ x խորություն առնվազն 700 մմ Հեռակառավարման բլոկով և լուսացույցներով: Անվտանգության պահանջները՝ սարքը պետք է համապատասխանի մարդու միջազգային անվտանգության չափանիշներին, լինի անվտանգ սրտի խթանիչներ ունեցող մարդկանց և հղի կանանց համար: Սարքը պետք է համապատասխանի Էլեկտրական անվտանգության և Էլեկտրամագնիսական համատեղելիության կիրառելի միջազգային չափանիշներին և EC ավիացիոն պահանջներին: Չօգտագործված՝ գործարանային փաթեթավորմամբ: Տեղափոխումը, տեղադրումը և կարգաբերումը մատակարարի հաշվին և միջոցներով: Երաշխիքը առնվազն 2 տարի:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Дженерал Морис в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՎԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/66 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	մետաղի դետեկտորներ Հայերեն Русский	մետաղի դետեկտորներ Հայերեն Русский	մետաղի դետեկտորներ Հայերեն Русский	մետաղի դետեկտորներ Հայերեն Русский	Մետաղի դետեկտորներ՝ Metor 6M կամ համարժեք Շրջապատող միջավայրի աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ -20 °C-ից մինչև + 60 °C Օդի խոնավությունը՝ 0-95%, առանց կոնդենսատի առաջացման Պաշտպանության աստիճանը՝ IP 55 (EN 60529) Սնուցման աղբյուրի տվյալները՝ Սնուցման լարում: 90-264 V փոփոխական հոսանք / 50-60 Հց Մարտկոց՝ 12 Վ մշտ. հոսանք Սպառումը՝ 50 Վտ (փոփոխ. հոսանք), 40 Վտ (հաստատուն հոսանք) Ապահովիչ՝ : TIA 5 x 20 մմ կամ համարժեք Սնուցման լարի

երկարությունը՝ առնվազն 2.5 մ
Տազնապի ազդանշանը՝ Տեսա-
ծայնային ահագանգ Տառաթվային և
գոտային դիսփլեյ: Հեռահար
տազնապի ազդանշանի ռելեի
կոնտակտային խումբ (SPDT).
Չգայունությունը՝ յուրաքանչյուր
ծրագրի համար զգայունության
առնվազն 100 մակարդակ: Առանձին
հորիզոնական գոտիներ,
յուրաքանչյուր գոտու
զգայունության աստիճանը պետք է
կարգավորվի անկախ եղանակով
0-200% միջակայքում:
Կարգաբերման եղանակը՝
ավտոմատ կամ ձեռքով
խանգարումների կասեցումը՝
Թվային գոտում ազդանշանի
մշակման պրոցեսորի միջոցով:
Տեղային էլեկտրական աղմուկների
ճնշման աշխատանքային մի քանի
հաճախականությունների
առկայություն: Ցանցային միացումը՝
(Ethernet) համակարգի միացում
Չափերը՝ Ներքին տվյալները.
լայնություն առնվազն 760 մմ x
բարձրություն առնվազն 2050 մմ
Արտաքին տվյալները. լայնություն
առնվազն 900 մմ x բարձրություն

				<p>առնվազն 2240 մմ x խորություն առնվազն 700 մմ</p> <p>Հեռակառավարման բլոկով և լուսացույցներով: Անվտանգության պահանջները՝ սարքը պետք է համապատասխանի մարդու միջազգային անվտանգության չափանիշներին, լինի անվտանգ սրտի խթանիչներ ունեցող մարդկանց և հղի կանանց համար: Սարքը պետք է համապատասխանի Էլեկտրական անվտանգության և Էլեկտրամագնիսական համատեղելիության կիրառելի միջազգային չափանիշներին և EC ավիացիոն պահանջներին: Չօգտագործված՝ գործարանային փաթեթավորմամբ: Տեղափոխումը, տեղադրումը և կարգաբերումը մատակարարի հաշվին և միջոցներով: Երաշխիքը առնվազն 2 տարի:</p>
--	--	--	--	---