

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Վանկոմպ-ն ԵՁԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/11 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
7	Moxa	Moxa	Moxa Eds-208A	Moxa	<p>Չկառավարվող Ethernet շարք, նախագծված է կոշտ արդյունաբերական միջավայրերում օգտագործելու համար, Փորթեր և Ստանդարտներ: 10/100BaseT(X) փորթեր, որոնք օգտագործում են RJ45 միակցիչներ: Այն աջակցում է IEEE 802.3, 802.3u (100BaseT(X)), և 802.3x (հոսքի կառավարման համար) ստանդարտներին: • Միացման ռեժիմներ: RJ45 փորթերն ունեն ավտոմատ MDI/MDI-X միացման ֆունկցիա, ավտոմատ բանակցային արագություն , և աջակցում են լրիվ/կիսա-դուալիքս</p>

ռեժիմներին (Full/Half duplex mode):
Էլեկտրական Պարամետրեր •
Աշխատանքային Լարում:
Աշխատանքային լարման տիրույթը
բավականին լայն է՝ 12-ից մինչև 48
VDC: Սովորական մուտքային
լարումը 24 VDC է: •
Պաշտպանություն: Աջակցվում է
հակադարձ բևեռայնությունից
պաշտպանությունը (:
Գերբեռնվածության հոսանքից
պաշտպանությունը կազմում է 1.1 A
@ 24 VDC: • Միացում: Սնուցումը
միացվում է 1 շարժական
3-կոնտակտային տերմինալ բլոկի
միջոցով: Ֆիզիկական և Շրջակա
Միջավայրի Սահմանափակումներ •
IP30 պաշտպանության աստիճանով:
Անջատիչները կարող են
հեշտությամբ տեղադրվել DIN-ռելիսի
վրա :Հոսալիություն: կազմում է
3,915,945 ժամ • Միացման
ռեժիմներ: RJ45 փորթերն ունեն
ավտոմատ MDI/MDI-X միացման
ֆունկցիա, ավտոմատ բանակցային
արագություն , և աջակցում են
լրիվ/կիսա-դուպլեքս ռեժիմներին
(Full/Half duplex mode):
Էլեկտրական Պարամետրեր •

					<p>Աշխատանքային Լարում: Աշխատանքային լարման տիրույթը բավականին լայն է՝ 12-ից մինչև 48 VDC: Սովորական մուտքային լարումը 24 VDC է: • Պաշտպանություն: Աջակցվում է հակադարձ բևեռայնությունից պաշտպանությունը (: Գերբեռնվածության հոսանքից պաշտպանությունը կազմում է 1.1 A @ 24 VDC: • Միացում: Սնուցումը միացվում է 1 շարժական 3-կոնտակտային տերմինալ բլոկի միջոցով: Ֆիզիկական և Շրջակա Միջավայրի Սահմանափակումներ • IP30 պաշտպանության աստիճանով: Անջատիչները կարող են հեշտությամբ տեղադրվել DIN-ռեյսի վրա :Հոսալիություն: կազմում է 3,915,945 ժամ՝ Մատակարարվող ապրանքները պետք է լինեն նոր և չօգտագործված: Ապրանքի հետ ներկայացնել համապատասխանության սերտիֆիկատ և երաշխիքային ժամկետ առնվազն մեկ տարի:</p>
--	--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Վաճառողն իր անունով որպես մասնակցի մասնակցում է մասնակցելու էլեկտրոնային աուկցիոնի շրջանակներում կոդով ԵՁԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/11 ներքև ներկայացված առարկաների մասին:

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
7	Моха	Моха	Моха Eds-208A	Моха	Չկառավարվող Ethernet շարք, նախագծված է կոշտ արդյունաբերական միջավայրերում օգտագործելու համար, Փորթեր և ստանդարտներ: 10/100BaseT(X) փորթեր, որոնք օգտագործում են RJ45 միակցիչներ: Այն աջակցում է IEEE 802.3, 802.3u (100BaseT(X)), և 802.3x (հոսքի կառավարման համար) ստանդարտներին: • Միացման ռեժիմներ: RJ45 փորթերն ունեն ավտոմատ MDI/MDI-X միացման ֆունկցիա, ավտոմատ բանակցային արագություն , և աջակցում են լրիվ/կիսա-դուալիթյուն

ռեժիմներին (Full/Half duplex mode):
Էլեկտրական Պարամետրեր •
Աշխատանքային Լարում:
Աշխատանքային լարման տիրույթը
բավականին լայն է՝ 12-ից մինչև 48
VDC: Սովորական մուտքային
լարումը 24 VDC է: •
Պաշտպանություն: Աջակցվում է
հակադարձ բևեռայնությունից
պաշտպանությունը (:
Գերբեռնվածության հոսանքից
պաշտպանությունը կազմում է 1.1 A
@ 24 VDC: • Միացում: Սնուցումը
միացվում է 1 շարժական
3-կոնտակտային տերմինալ բլոկի
միջոցով: Ֆիզիկական և Շրջակա
Միջավայրի Սահմանափակումներ •
IP30 պաշտպանության աստիճանով:
Անջատիչները կարող են
հեշտությամբ տեղադրվել DIN-ռելիսի
վրա :Հոսալիություն: կազմում է
3,915,945 ժամ • Միացման
ռեժիմներ: RJ45 փորթերն ունեն
ավտոմատ MDI/MDI-X միացման
ֆունկցիա, ավտոմատ բանակցային
արագություն , և աջակցում են
լրիվ/կիսա-դուալքս ռեժիմներին
(Full/Half duplex mode):
Էլեկտրական Պարամետրեր •

					<p>Աշխատանքային Լարում: Աշխատանքային լարման տիրույթը բավականին լայն է՝ 12-ից մինչև 48 VDC: Սովորական մուտքային լարումը 24 VDC է: • Պաշտպանություն: Աջակցվում է հակադարձ բևեռայնությունից պաշտպանությունը (: Գերբեռնվածության հոսանքից պաշտպանությունը կազմում է 1.1 A @ 24 VDC: • Միացում: Սնուցումը միացվում է 1 շարժական 3-կոնտակտային տերմինալ բլոկի միջոցով: Ֆիզիկական և Շրջակա Միջավայրի Սահմանափակումներ • IP30 պաշտպանության աստիճանով: Անջատիչները կարող են հեշտությամբ տեղադրվել DIN-ռեյսի վրա :Հուսալիություն: կազմում է 3,915,945 ժամ՝ Մատակարարվող ապրանքները պետք է լինեն նոր և չօգտագործված: Ապրանքի հետ ներկայացնել համապատասխանության սերտիֆիկատ և երաշխիքային ժամկետ առնվազն մեկ տարի:</p>
--	--	--	--	--	---