

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Նարեկ Պողոսյան-ն ՀԱՅՏ N ԵՁԷԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/5 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
5	Siemens	Milltronics multiranger 100	Milltronics multiranger 100	Siemens	<p>Մակարդակաչափերի կառավարման սարք Milltronics multiranger 100 Ելքային ազդա -նշան 4-20mA և 0-20mA: Չափման տիրույթ՝0.3-15m , աշխ ջերմ՝ -50 ... +150 °C: Չափսեր՝ 240x97x198mm, Մուտքային լարում՝ 100 ... 230 V AC ± 15 %, 50-60 Hz, 36 VA (17 W) կոնտակտների քանակ՝36, կոնտակտների նոմինալ պարամետրները՝ 5A, 250V AC, 12-30 V DC (20 W):</p> <p>ՊաշտպանությունIP65:</p> <p>Կոմունիկացիա՝ RS 232 with Modbus RTU or ASCII via RJ-11 connector RS 485 with Modbus RTU or ASCII via</p>

					terminal strips Optional: SmartLinx cards for PROFIBUS DP DeviceNet
--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Ազ Նարեկ Պողոսյանն в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱՅՏ N ԵԶԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/5  
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
5	Siemens	Milltronics multiranger 100	Milltronics multiranger 100	Siemens	Մակարդակաչափերի կառավարման սարք Milltronics multiranger 100 Ելքային ազդա -նշան 4-20mA և 0-20mA: Չափման տիրույթ՝0.3-15m , աշխ ջերմ՝ -50 ... +150 °C: Չափսեր՝ 240x97x198mm, Մուտքային լարում՝ 100 ... 230 V AC ± 15 %, 50-60 Hz, 36 VA (17 W) կոնտակտների քանակ՝36, կոնտակտների նոմինալ պարամետրները՝ 5A, 250V AC, 12-30 V DC (20 W): ՊաշտպանությունIP65: Կոմունիկացիա՝ RS 232 with Modbus RTU or ASCII via RJ-11 connector RS 485 with Modbus RTU or ASCII via

					terminal strips Optional: SmartLinx cards for PROFIBUS DP DeviceNet
--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------