

Ëó÷øàý öáíà! 2 399 óóáëáé çà àâòíàòè÷áñêéé âúêëp÷àòáëü íà 1000À ñ äíííéíèòáëüíùè ñ

Ñíáöèàëüíáý öáíà íà ñòàóèíáðíúá àííàðàòù 1000À á òèêñèðíááííé éíííéáéòàóèè:

Ýéáéòóíðèáíá AC/DC 200-250 Á; íáçàáèñèíúé ðáñóáíèòáëü AC/DC 200-250 Á; èàòóøèà âêëp÷áíèý AC/DC 200-250 Á; äíííé éííóáéòù, íèéóííóáññíðíúé ðáñóáíèòáëü ñ LCD-áèñíéááí, íááñíá÷èááðúèé óóíéòèè èçíáðáíèý óíèà è íáðááá÷è ááííúó (RS485) æóðíáé áááðèéíúó ñíñóíýíé; óíèááðñáëüíúá ñèéíáúá áúáíáú áèý áíðèçííóáëüííáí èèáí ááðòèèáëüííáí çááíááí íðèñíááéíáíèý, á

Íñòàòíè íà ñèèááá: 8 øò