

**MODULE DE ALIMENTARE PS, MODULE DE INTRARI ANALOGICE SI DIGITALE - 3 Loturi Lot 1 Modul alimentare PS-5622/6MF10130FG220AA0 Card de memorie CC6-095/6MF12131GA050AA0 Modul 28 intrări digitale BC5-111-A DI-5111/6MF10130FB110AA0 Modul intrări digitale 16x, DI-5199 BC5-199/ 6MF10133FB000AA1 Modul intrări digitale, 2x8, DI-6104/ 6MF11130GB040AA0 Lot 2 Sursă 24 VDC IC694PWR331 Rack 5 sloturi IC694CHS398 Modul Serial Bus IC695LRE001 Cablu extindere rack IC693CBL313 Mufă terminală module I/O IC693ACC307 Modul intrări analogice IC695ALG608 Modul conexiuni IC694TBB032 Modul intrări analogice IC695ALG616 Modul ieșiri analogice IC695ALG708 Modul intrări digitale IC694MDL660 Modul automat RX3i - Energy Pack - IC695ACC400-AA Modul CPU AP Rx3i - IC695CPE310 Modul ieșiri digitale IC694MDL754 Lot3 Modul intrări analogice - 1769-IF16 Modul 16 intrări digitale - 1769-IQ16 Modul 16 ieșiri digitale - 1769-OB16 Modul ieșiri analogice -1769-OF2**

I.D.: 50227863

---

Data publicarii	02.10.20	Coduri CPV	38810000-6
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	74.618,50 RON - 74.618,50 RON 46.558,79 RON - 46.558,79 RON 12.814,64 RON - 12.814,64 RON
-------------------	---

---

Descriere: lot 1 Modul alimentare PS-5622/6MF10130FG220AA0 Card de memorie CC6-095/6MF12131GA050AA0 Modul 28 intrări digitale BC5-111-A DI-5111/6MF10130FB110AA0 Modul intrări digitale 16x, DI-5199 BC5-199/ 6MF10133FB000AA1 Modul intrări digitale, 2x8, DI-6104/ 6MF11130GB040AA0 Lot 2: Sursa 24 VDC IC694PWR331 Rack 5 sloturi IC694CHS398 Modul Serial Bus IC695LRE001 Cablu extindere rack IC693CBL313 Mufă terminală module I/O IC693ACC307 Modul intrări analogice IC695ALG608 Modul conexiuni IC694TBB032 Modul intrări analogice IC695ALG616 Modul ieșiri analogice IC695ALG708 Modul intrări digitale IC694MDL660 Modul ieșiri digitale IC694MDL754 Modul automat RX3i - Energy Pack - IC695ACC400-AA Modul CPU AP Rx3i - IC695CPE310 Numar lot 3 • Modul intrări analogice - 1769-IF16 • Modul 16 intrări digitale - 1769-IQ16 • Modul 16 ieșiri digitale - 1769-OB16 • Modul ieșiri analogice -1769-OF2

---