

2024-es elektronikai alkatrész árlista:**Fődarabok**

- Fedezőjelző vezérlőpanel (processzor nélkül)	167 540 Ft
- 8748 mikroprocesszor (programozva)	52 280 Ft
- 8749 mikroprocesszor (programozva)	55 260 Ft
- Arduino központi vezérlő egység (programozva)	134 600 Ft
- Arduino NET illesztő (programozva)	96 200 Ft
- stabilizált 5 Voltos tápegység	27 040 Ft
- stabilizált 9 Voltos tápegység	35 680 Ft
- stabilizált 12 Voltos tápegység	42 680 Ft
- fedezőjelző 600V/5V bemeneti illesztő egység	53 560 Ft
- fedezőjelző bemeneti zavarűző panel (LS244)	43 520 Ft
- fedezőjelző kimeneti illesztő egység	64 520 Ft
- fedezőjelző zavarvédelmi áramkör	46 920 Ft
- diódás nagyfeszültségű panel	46 920 Ft
- fedezőjelző visszacsatoló áramkör	56 100 Ft
- sínáramköri panel	119 600 Ft
- SID-4 típusú hurok detektor	315 500 Ft
- tranzistoros erősítő egység	47 980 Ft
- vágányfoglaltság jelző be-, kimeneti illesztő egység	56 420 Ft
- vágányfoglaltság jelző bemeneti zavarűző (vonali illesztő) panel	55 120 Ft
- vágányfoglaltság jelző 600V/5V bemeneti illesztő egység	73 560 Ft
- vágányfoglaltság jelző lámpa vezérlő panel	49 600 Ft
- SSTR szilárdtest SS3AVCX25A	24 500 Ft
- SSTR szilárdtest SS3AVCX10A	21 700 Ft
- SSTR szilárdtest SS3AVCX2.5A	20 950 Ft
- 24V relés egység	32 380 Ft
- 220V/24V/630W transzformátor	65 300 Ft
- 220V/24V/200-250-160W transzformátor /TR28	57 110 Ft
- 230V/10A sínre szerelhető biztosíték	14 000 Ft
- Mikrotik 951G-2HnD router, konfigurálva	72 900 Ft
- 600 Voltos szakaszoló	27 600 Ft
- 600 Voltos szakaszoló biztosíték	3 500 Ft
- 600 Voltos szakaszoló „szekrény” komplett	156 700 Ft
- APC 600VA UPS (line-interakív)	72 300 Ft

Túlfeszültség/villám- védelmi alkatrészek

- BC517, BC516 tranzisztor	150 Ft
- 4N25, 4N35 optocsatoló	150 Ft
- Nagyteljesítményű dióda 600V	300 Ft
- Kondenzátor 35V 470uF	200 Ft

Mérnöki munkaóra díja:	36 800 Ft
Kiszállási költségek:	36.800 Ft és 290 Ft/km

Árak forintban és ÁFA nélkül értendők!

Hódmezővásárhely, 2024.01.02.