

## 35.115.1022 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.115.1022 (718-509)

**Tanımı** 4x63 A'e kadar (30 mA), Kaçak akım koruma şalterleri (TS EN 61008-1/TS EN 61008-2-1)

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

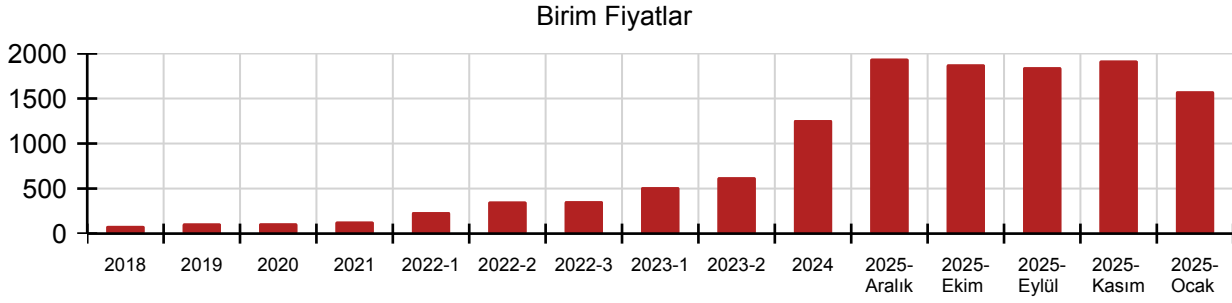
### Birim Fiyatları

| Yıl         | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 1942,10      | 530,39        | 265,20          |
| 2025-Kasım  | 1920,74      | 525,85        | 262,93          |
| 2025-Ekim   | 1877,95      | 512,76        | 256,38          |
| 2025-Eylül  | 1846,60      | 496,70        | 248,35          |
| 2025-Ocak   | 1578,89      | 429,38        | 214,69          |
| 2024        | 1260,00      | 51,00         | 25,50           |
| 2023-2      | 625,00       | 26,80         | 13,40           |
| 2023-1      | 515,00       | 16,70         | 8,35            |
| 2022-3      | 359,00       | 10,80         | 5,40            |
| 2022-2      | 355,57       | 8,30          | 4,15            |
| 2022-1      | 238,00       | 8,30          | 4,15            |
| 2021        | 133,00       | 5,90          | 2,95            |
| 2020        | 113,00       | 5,60          | 2,80            |
| 2019        | 112,00       | 5,35          | 2,68            |
| 2018        | 85,50        | 4,20          | 2,10            |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.115.1022 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Elektrik İç Tesisat Yönetmeliklerine, şartnamelere ve standartlara uygun olarak yapılmış elektrik tesisatlarında her hangi bir kaçak olduğunda fazlar ve nötr hattı üzerinde oluşan alternatif akımdan kaynaklı hata akımını hissederek devreyi kesmek suretiyle can ve mal güvenliğini sağlayan, diferansiyel bobinli, sistemin çalışıp çalışmadığını kontrol için üzerinde test butonu bulunan, tablo içi taşıma raylarına monte edilebilen, dış etkilere karşı korumalı, hayat koruma için 30 mA, yangına karşı koruma için 300 mA, değerlerinde nötr hattı kopukluğunda bile çalışabilen, TS EN 61008-1, TS EN 61008-2-1 standartlarına uygun olarak CE uygunluk işareti ile piyasaya arz edilmiş, kaçak akım koruma şalterinin temini montajı, her nevi malzeme ve işçilik dâhil işler halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.115.1022 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

| Rayiç No    | Önceki Rayiç No | Tanımı   | Birimi | Miktar   |
|-------------|-----------------|--|--------|----------|
|             |                 | Malzeme Bileşenleri  |        |          |
| 30.115.1022 |                 | 4 x 63 A.e kadar (30 m A) / Kaçak Akım Koruma Şalterleri ( TS EN 61008-1/ TS EN 61008-2-1 ) (Rayici) | Ad     | 1,000000 |
|             |                 | Montaj Bileşenleri   |        |          |
| 10.100.1062 | 01.501          | Düz işçi   | Saat   | 0,500000 |
| 10.100.1081 | 01.518          | Elektrik ustası  | Saat   | 0,600000 |
| 10.100.1083 | 01.520          | Elektrik usta yardımcısı   | Saat   | 0,600000 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.