

## 35.110.2510 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.110.2510

**Tanımı** En fazla 4x63A, 4 kutuplu, 400 V AC'de en az Icu: 35 kA

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

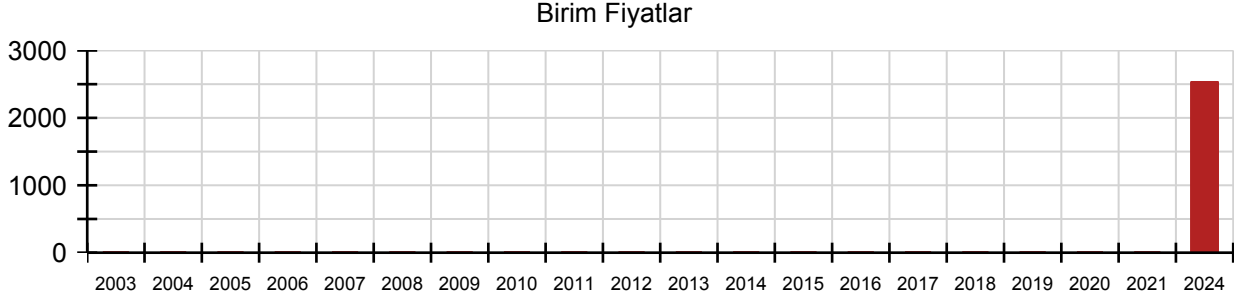
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2024	2547,13	186,20	93,10
2007	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.110.2510 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Kompakt sabit tip termik ve manyetik koruyuculu şalterler: (Ölçü: Ad.)

Kompakt tip, havalı ortamda kesme yapan,

el hareketinden bağımsız açtırma mekanizmalı,

termik ve manyetik ayar sahası olmayan (termik ve manyetik koruma değerleri sabit bir değere ayarlanmış),

termik aşırı akım ve manyetik kısa devre koruması bulunan, akım sınırlama özelliği olan Ics değeri en az % 50 Icu değerine eşit olan,

TS EN 60947-2 standardına uygun,

CE uygunluk işareti ile piyasaya arz edilmiş kompakt şalter temin ve montajı (Icu: Kısa devre kesme kapasitesi, Ics: İşletme kısa devre kesme kapasitesi)

Not: Tip testleri yapılmış olacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.110.2510 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.