

## 35.115.5110 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.115.5110

**Tanımı** AFDD + MCB / 2P / 40 / 6 Ark Hatası Algılama Cihazı MCB Kombineli (AFDD + MCB)

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	0,00	0,00	0,00
2025-Kasım	0,00	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	0,00	0,00	0,00
2024	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.115.5110 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Ark Hatası Algılama Cihazı MCB Kombineli (AFDD + MCB): ( Ölçü: Ad.)

Tesisatlarda meydana gelen toprak, seri ve paralel ark hatalarının algılanarak yangın riskinin önlenmesi amacıyla kullanılan TS EN 62606 standardına uygun AFDD ile en az 6 kA kısa devre kesme kapasiteli, B veya C çalışma eğrisinde olan, termik ve manyetik koruma yapan, TS EN 60898-1 ve standartlarına uygun MCB nin kombine edilmesiyle oluşturulan MCB kombineli ark hatası algılama cihazının, CE uygunluk işareti ile piyasaya arz edilmesi, temini, montajı, test ve devreye alınması ve etiketlenmesi ile her nev'i malzeme ve işçilik dahil.

MCB (Miniatur Circuit Breaker): Minyatür Devre Kesici

AFDD (Arc Fault Detection Device) : Ark Hatası Algılama Cihazı

Tür / Kutup / Anma Akımı (A) / En az Kısa Devre Akımı (kA)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.115.5110 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.