

35.115.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No	35.115.1201 (718-529)
Tanımı	3x80 A'den 3x250 A'e kadar (Trifaze) 30-500 mA, Toroidal Akım Trafolu Kaçak Akım Koruma Rölesi
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

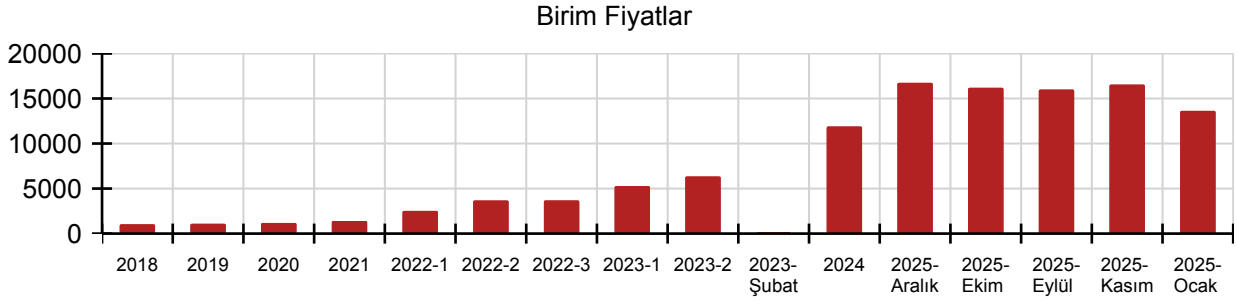
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	16739,03	799,05	399,53
2025-Kasım	16542,28	792,20	396,10
2025-Ekim	16187,19	772,50	386,25
2025-Eylül	15990,38	748,30	374,15
2025-Ocak	13626,33	646,88	323,44
2024	11890,00	90,50	45,25
2023-2	6340,00	47,60	23,80
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	5270,00	29,70	14,85
2022-3	3680,00	19,20	9,60
2022-2	3672,53	14,70	7,35
2022-1	2520,00	14,70	7,35
2021	1400,00	10,50	5,25
2020	1180,00	8,60	4,30
2019	1090,00	8,25	4,13
2018	1030,00	6,50	3,25

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.115.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Termik manyetik şalter çıkışına ayrıca ilave olarak monte edilen, toroid, röle, özel kablosu ve açtırma bobini ile yapılan kombinasyon. Röleler; elektronik, hassasiyet ve zaman gecikme ayarlı, istenmeyen açmalara karşı korumalı, ön alarmlı, ledli uyarılı, TS IEC 755'e uygun, tüm toroidlerle çalışabilir olmalı, Toroidler ise; açık/kapalı tipte, 30-300 mm çapta, termoplastik izoleli.

35.115.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.115.1201		3 x 80 A' den 3 x 250 A. e kadar (Trifaze) 30-500 mA / Toroidal Akım Trafolu Kaçak Akım Koruma Rölesi (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,500000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	1,000000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	1,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.