

35.110.5251 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.110.5251 (715-541)

Tanımı 4x1.600 A'e kadar Icu: 100 kA, I1 (0,5-1) In, I3 (2-10) In, elektronik korumalı, 4 kutuplu, 400 V AC'de en az Icu: 100 kA, Elektronik Korumalı, Açık tip güç şalterleri

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

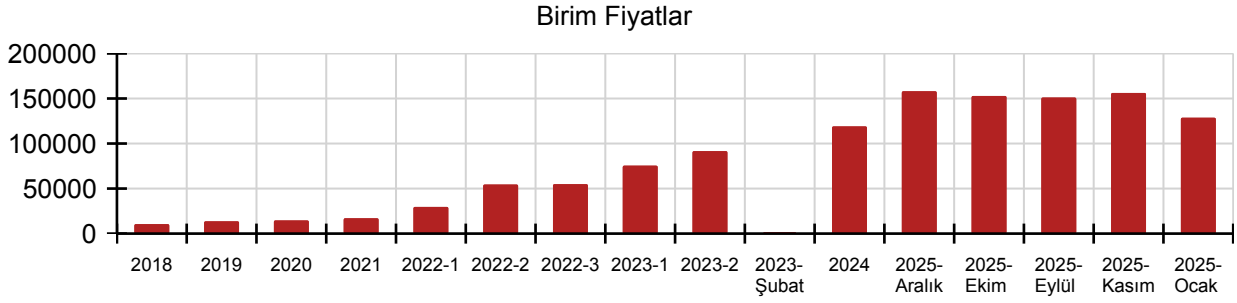
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	158025,76	2726,04	1363,02
2025-Kasım	156152,20	2702,65	1351,33
2025-Ekim	152817,51	2635,46	1317,73
2025-Eylül	151053,19	2552,88	1276,44
2025-Ocak	128662,88	2206,88	1103,44
2024	119000,00	4040,00	2020,00
2023-2	91540,00	4040,00	2020,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	75440,00	2520,00	1260,00
2022-3	54850,00	1630,00	815,00
2022-2	54468,00	1250,00	625,00
2022-1	29620,00	1250,00	625,00
2021	17010,00	1250,00	625,00
2020	14600,00	1250,00	625,00
2019	13610,00	1250,00	625,00
2018	10490,00	983,00	491,50

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.110.5251 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

TS 1058 EN 60947-2 standardına uygun,
alçak gerilim koruma ve kontrolüne yönelik kullanılan,
400 V İşletme kısa devre kesme kapasitesi (Ics) %100 kısa devre kesme kapasitesine (Icu) eşit olan,
elektronik koruma rölesi,
elektrik panosuna sabit olacak şekilde monte edilen,
açık tip devre kesicinin temin ve montajı. (I1: Ayarlanabilen anma termik koruma açma akımı, I3: Sabit veya ayarlanabilen manyetik koruma açma akımı, In: Anma akımı, Icu: Kısa devre kesme kapasitesi, Ics: İşletme kısa devre kesme kapasitesi)
Not: Tip testleri yapılmış olacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.110.5251 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.110.5251		4x 1600A e kadar lcu 100 kA, I1 (0,5-1) In, I3 (2-10)In, elektronik korumalı / 4 kutuplu, 400V AC'de en az lcu 100 kA, Elektronik Korumalı / Açık tip güç şalterleri (Sabit Tip) (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	2,000000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	3,300000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	3,300000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.