

35.110.5354 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.110.5354

Tanımı 4x 2000A'e kadar Icu: 65 kA, I1: (0,5-1)In, I3: (2-10)In, elektronik korumalı, 4 kutuplu, 400V
AC'de en az Icu: 65 kA, Elektronik Korumalı

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	168375,54	4525,64	2262,82
2025-Kasım	166384,66	4486,81	2243,41
2025-Ekim	162825,73	4375,26	2187,63
2025-Eylül	160914,30	4238,16	2119,08
2025-Ocak	137081,90	3663,75	1831,88
2024	127845,23	6556,00	3278,00
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.

35.110.5354 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 röleli,
çekmece kasasında bulunan ana gövdesi kol yardımıyla çekilerek bakım ve onarım işlemi yapılabilen,
bakımı güç kesintisi yaşanmadan yapılabilen,
çekmece kasası ve kullanımı için gerekli aparatları dâhil açık tip devre kesicinin temin ve montajı ve çalışır
halde teslimi. (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.

35.110.5354 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.110.5354		4x 2000A e kadar Icu: 65 kA, I1: (0,5-1) In, I3: (2-10)In, elektronik korumalı / 4 kutuplu, 400V AC'de en az Icu: 65 kA, Elektronik Korumalı / Açık tip güç şalterleri (Çekmeceli Tip) (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	3,000000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	5,600000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	5,600000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.