

35.110.2110 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.110.2110

Tanımı En fazla 3x63 A, 3 kutuplu, 400 V AC'de en az Icu: 25 kA

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Kuvvetli Akım İç Tesisatı

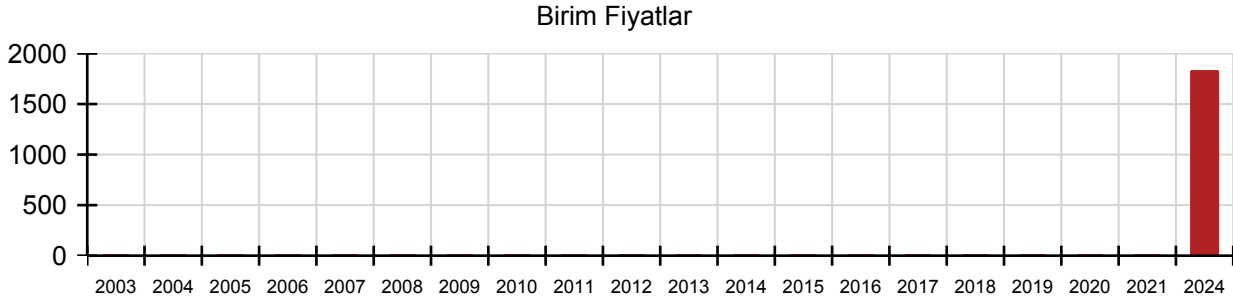
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2012	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
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2024	1834,49	186,20	93,10
2010	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.110.2110 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.

35.110.2110 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.