

35.515.4002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.515.4002

Tanımı 3X0,22 mm2, LIH(St)CH HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Zayıf Akım İç Tesisatı

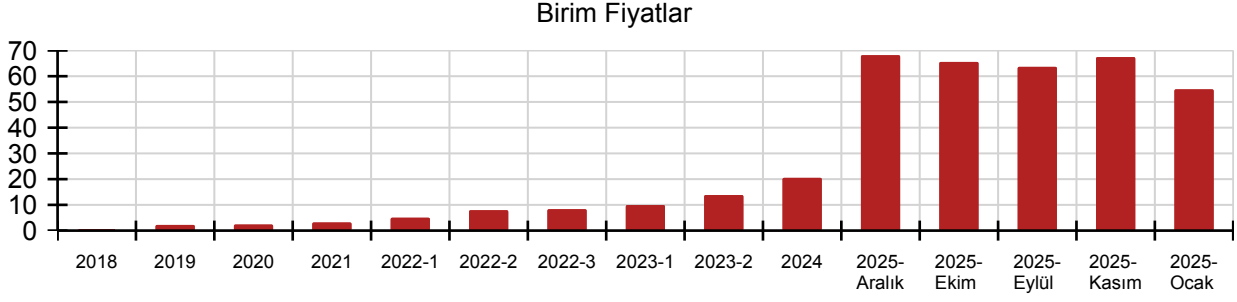
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	68,14	48,64	24,32
2025-Kasım	67,41	48,21	24,11
2025-Ekim	65,54	47,03	23,52
2025-Eylül	63,63	45,54	22,77
2025-Ocak	54,88	39,38	19,69
2024	20,50	8,10	4,05
2023-2	13,80	4,25	2,13
2023-1	9,90	2,65	1,33
2022-3	8,30	1,70	0,85
2022-2	7,90	1,30	0,65
2022-1	5,00	1,30	0,65
2021	3,15	1,00	0,50
2020	2,35	0,80	0,40
2019	2,20	0,65	0,33
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.515.4002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Bu halojen içermeyen ekranlanmış kontrol ve iç bağlantı kabloları, elektronik kontrol sistemlerindeki bağlantılarda, tüm iletişim sistemlerinde ses frekansı iletiminde, elektronik amaçlı bilgi iletiminde, endüstriyel elektronikte kullanılan, fleksibl yapıdaki kablo, çoklu bükülmüş tavlı bakır iletkenlerin halojensiz alev geciktirici malzeme ile DIN 47100 numaralı standarda uygun renklerde izole edilerek oluşturulan damarların birlikte katlar halde bükülmesi ile oluşan (çalışma sıcaklığı -30°C ile $+70^{\circ}\text{C}$ aralığında olan) AL-PES sarma bandı ve kalaylı bakır örgü ile ekranlanmış, dış kılıfı TS EN 50290-2-27'ya uygun, alev geciktirici HFFR kompond, RAL 7001 gri renkte, TS 13734 :2017 belgeli, IEC-332-1, IEC-332-3, IEC-60754, IEC-60332-3-24 alev testi belgesine sahip TS EN 60332-1-2, TS EN 60754-1 ve TS EN 61034-2 standartlarına uygun, sinyal ve kumanda kablolarının iş yerine temini geçit ve güvenlik boruları dahil her nevi malzeme ve işçilik dahil. Not: TS EN 50575 ve TS EN 50575/A1 standartlarına, 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş ve üreticinin performans beyanı ve Avrupa Birliği tarafından akredite edilmiş kuruluşlardan alınmış Performans Değişmezlik Sertifikasına sahip.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.515.4002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.515.4002		3X0,22 mm ² / LIH(St)CH HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU / HALOJENSİZ KABLolar (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,040000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,070000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,040000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.