

35.500.2167 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.500.2167 (880-394/9)

Tanımı 10x0.75 mm², LIYCY, LIYC2Y Sinyal kabloları, LIYCY, LIYC2Y veya LIY(St)CY-TP Tipi Enstrumantasyon, sinyal ve kumanda kabloları (Ölçü: m) (VDE 0812)

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Zayıf Akım İç Tesisatı

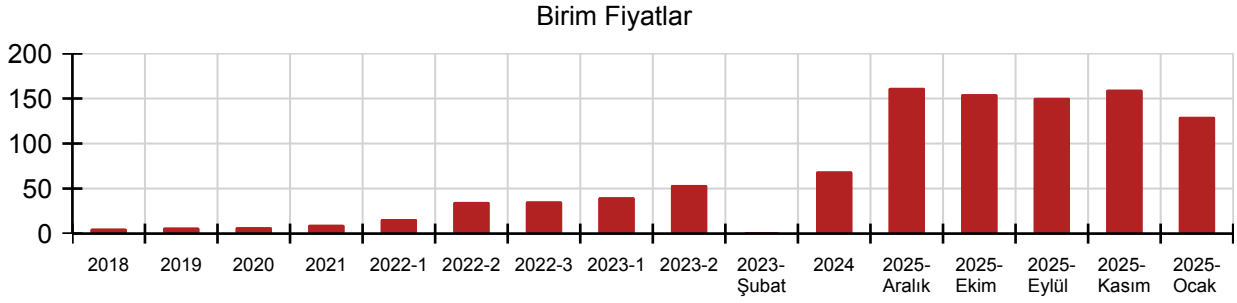
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	161,81	69,49	34,75
2025-Kasım	159,76	68,89	34,45
2025-Ekim	154,79	67,18	33,59
2025-Eylül	150,71	65,06	32,53
2025-Ocak	129,63	56,25	28,13
2024	69,00	10,30	5,15
2023-2	54,00	5,40	2,70
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	40,30	3,35	1,68
2022-3	35,70	2,15	1,08
2022-2	35,15	1,65	0,83
2022-1	16,20	1,65	0,83
2021	9,80	1,25	0,63
2020	7,10	1,00	0,50
2019	6,65	0,85	0,43
2018	5,50	0,65	0,33

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.500.2167 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Elektronik kontrol sistemlerindeki bağlantılarda, ses frekansı iletiminde, sinyal ve bilgi iletişim kabloları olarak kullanılan, fleksibl yapılı, TS EN 60228'e uygun çoklu bükülmüş bakır iletkenlerin TS EN 50290-2-21'e uygun yarı sert PVC ile DIN-47100 standardına uygun renklerde izole edilerek oluşturulan damarların birlikte katlar şeklinde bükülmesi ile oluşan kablo özü şeffaf PES sarma bandı ile helisel sarılarak üzerine kalaylı bakır tellerden min % 85 örtmeli örgü ekranlı isteğe göre alüminyum folyo toprak teli ve örgü eksenli tip kablo TS 13755 standardına uygun, TS EN 60332-1-2 standardına uygun, enstrüman, sinyal ve kumanda kablolarının işyerine temini, geçit ve güvenlik boruları, her nevi malzeme ve işçilik dâhil.

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.

35.500.2167 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.500.2167		10X0.75 mm ² / LIYCY, LIYC2Y Sinyal kabloları / LIYCY, LIYC2Y veya LIY(St) CY-TP Tipi Enstrumantasyon, sinyal ve kumanda kabloları (Rayici)	m	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,050000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,110000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,050000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.