

## 35.500.2104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.500.2104 (880-390/12)

**Tanımı** 16X0.14 mm<sup>2</sup>, 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

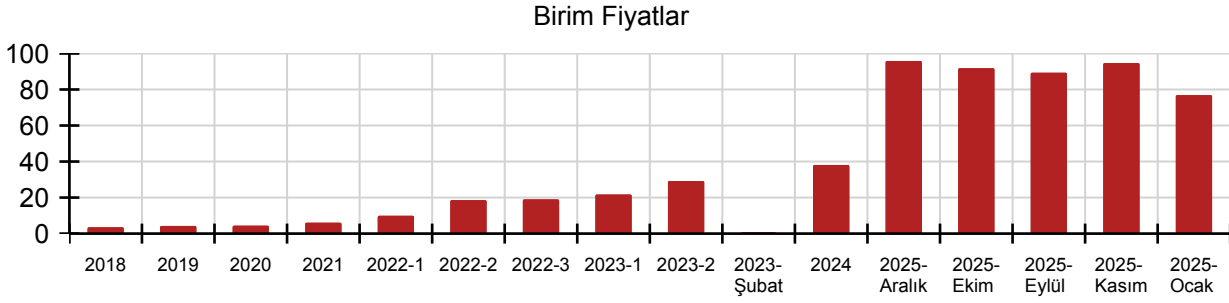
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	95,83	48,64	24,32
2025-Kasım	94,66	48,21	24,11
2025-Ekim	91,80	47,03	23,52
2025-Eylül	89,31	45,54	22,77
2025-Ocak	76,88	39,38	19,69
2024	38,10	8,10	4,05
2023-2	29,20	4,25	2,13
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	21,70	2,65	1,33
2022-3	19,00	1,70	0,85
2022-2	18,57	1,30	0,65
2022-1	9,90	1,30	0,65
2021	6,05	1,00	0,50
2020	4,40	0,80	0,40
2019	4,25	0,65	0,33
2018	3,50	0,50	0,25

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.500.2104 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 dahil.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.500.2104 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.500.2104		16X0.14 mm <sup>2</sup> / 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	0,040000
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.