

## 35.500.2132 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.500.2132 (880-392/11)

**Tanımı** 16x0.34 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

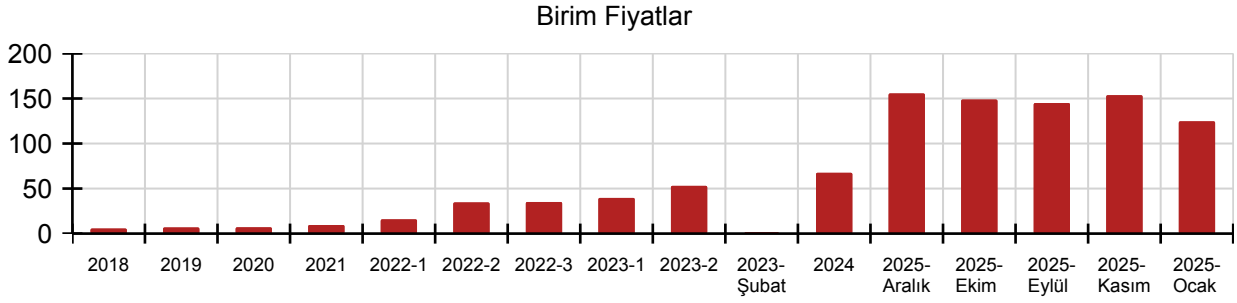
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	155,59	65,63	32,82
2025-Kasım	153,63	65,06	32,53
2025-Ekim	148,83	63,45	31,73
2025-Eylül	144,91	61,45	30,73
2025-Ocak	124,63	53,13	26,57
2024	67,50	10,30	5,15
2023-2	53,00	5,40	2,70
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	39,60	3,35	1,68
2022-3	35,10	2,15	1,08
2022-2	34,59	1,65	0,83
2022-1	15,80	1,65	0,83
2021	9,55	1,25	0,63
2020	6,95	1,00	0,50
2019	6,80	0,85	0,43
2018	5,60	0,65	0,33

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.500.2132 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.

## 35.500.2132 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.500.2132		16X0.34 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	0,050000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,100000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,050000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.