

35.520.7007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.520.7007

Tanımı 8X0,75 mm2, LIHCH FE180 PH120 YANGINA DAYANIKLI SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Zayıf Akım İç Tesisatı

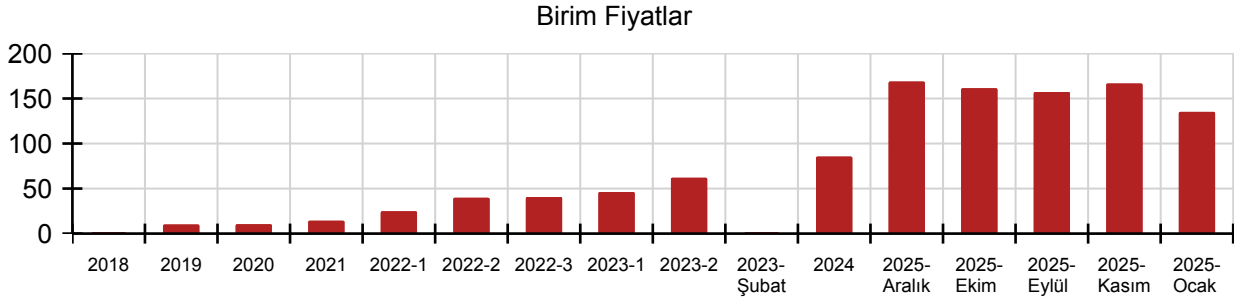
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 168,83 | 65,63 | 32,82 |
| 2025-Kasım | 166,64 | 65,06 | 32,53 |
| 2025-Ekim | 161,38 | 63,45 | 31,73 |
| 2025-Eylül | 157,19 | 61,45 | 30,73 |
| 2025-Ocak | 135,14 | 53,13 | 26,57 |
| 2024 | 85,50 | 15,40 | 7,70 |
| 2023-2 | 62,00 | 8,10 | 4,05 |
| 2023-Şubat | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 46,20 | 5,05 | 2,53 |
| 2022-3 | 40,60 | 3,25 | 1,63 |
| 2022-2 | 39,79 | 2,50 | 1,25 |
| 2022-1 | 24,80 | 2,50 | 1,25 |
| 2021 | 14,30 | 1,90 | 0,95 |
| 2020 | 10,40 | 1,55 | 0,78 |
| 2019 | 10,10 | 1,30 | 0,65 |
| 2018 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.520.7007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Bu halojen içermeyen 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 halinde bükülmesi ile oluşan, çalışma sıcaklığı -30°C ile $+70^{\circ}\text{C}$ aralığında olan, dış kılıfı alev geciktirici TS EN 50290-2-27'ye uygun, HFFR kompozit RAL 7001 gri renkte, TS 13734: 2017'e uygun, IEC-332-1, IEC-332-3, IEC-60754, IEC-60332 alev testi belgesine sahip TS EN 60332-1-2, TS EN 60754-1 ve TS EN 61034-2 standartlarına uygun, sinyal ve kumanda kablolarının işyerine temini geçit ve güvenlik boruları dâhil her nevi malzeme ve işçilik dâhil.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.520.7007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|---|--------|----------|
| | | Malzeme Bileşenleri | | |
| 30.520.7007 | | 8X0,75 mm ² / LIHCH FE180 PH120 YANGINA DAYANIKLI SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU / YANGINA DAYANIKLI KABLolar (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.