

35.417.1200 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.417.1200

Tanımı Fiber optik (f/o) plastik doğrusal kablo tipi standart sıcaklık sensörü: (Ölçü: Adet)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

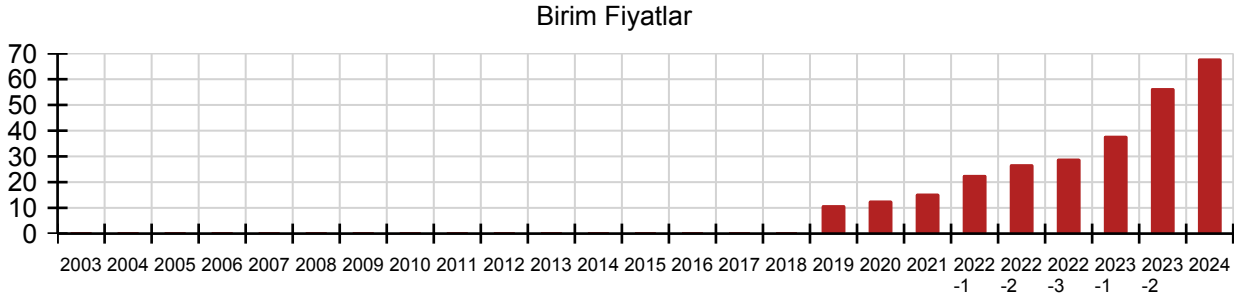
Fasikül Zayıf Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-2	26,90	7,10	3,55
2014	0,00	0,00	0,00
2021	15,50	5,05	2,52
2022-1	22,80	7,10	3,55
2020	12,80	4,10	2,05
2018	0,00	0,00	0,00
2023-2	56,50	23,10	11,55
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	38,00	14,40	7,20
2024	68,00	27,70	13,85
2022-3	29,10	9,25	4,63
2007	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2019	11,00	3,45	1,73

35.417.1200 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Fiber optik (f/o) plastik doğrusal kablo tipi standart sıcaklık sensörü (Ölçü: m)
Halogen free alev iletmez LSZH termoplastik kablo içinde bir çift MultiMode 50/125 µm veya 62,5/125 µm fiber kıldan oluşan ve çevresel etkilerden etkilenmeyecek özelliklerde ve esnek yapıda, dış çapı 4 mm, ezilme direnci en az 100 N/cm, kopma dayanım gücü en az 500N, Çalışma sıcaklığı -30 °C/80 °C sahip olan, 35.417.1000 birim fiyat numaralı kontrol ünitesine pig tailler ile direk bağlanabilen TS EN54-22 standardına sahip ve IEC 60331-25, IEC 620332-1/2/3-24, EN18700 standartlarına uygun olarak imal edilmiş ve üreticinin performans beyanı sahip olan f/o sensör kablonun temini, iş yerine nakli her türlü ufak malzeme dâhil, test edilerek çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.417.1200 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.