

Malzeme Cinsi	Kısa Devre Kesme Kapasitesi $I_n (8/20\mu s)$ (kA)	Koruma Sınır Gerilimi (kV)	TE*	Sipariş No	Birim Fiyatı TL	Min. Sipariş Adedi
---------------	--	----------------------------	-----	------------	-----------------	--------------------

(Derinlik 70 mm.)



ALÇAK GERİLİM PARAFUDRLARI

Alçak Gerilim için Yıldırıma Karşı Koruyucu Parafudrlar (B Sınıfı, Sınıf I, Tip 1)



5SD7414-1

2 kutuplu TT ve TN-S sistemleri için, enversör kontaklı	100	1,5	4	5SD7412-1	1.730,00	1
3 kutuplu TN-C sistemleri için, enversör kontaklı	75	1,5	6	5SD7413-1	2.380,00	1
4 kutuplu TT ve TN-S sistemleri için, enversör kontaklı	100	1,5	8	5SD7414-1	3.120,00	1

Alçak Gerilim için Kombine Parafudrlar (B Sınıfı, Sınıf I, Tip 1 ve C Sınıfı, Sınıf II, Tip 2)



5SD7444-1

2 kutuplu TT ve TN-S sistemleri için, enversör kontaklı	100	1,5	4	5SD7442-1	1.990,00	1
3 kutuplu TN-C sistemleri için, enversör kontaklı	75	1,5	6	5SD7443-1	2.900,00	1
4 kutuplu TT ve TN-S sistemleri için, enversör kontaklı	100	1,5	8	5SD7444-1	3.600,00	1

Alçak Gerilim için Aşırı Gerilim Sınırlayıcısı Parafudrlar (C Sınıfı, Sınıf II, Tip 2)



5SD7464-1

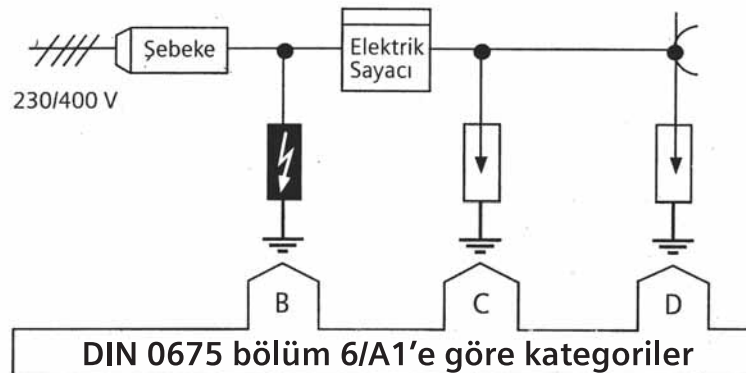
1 kutuplu	20	1,4	1	5SD7461-0	250,00	1
1 kutuplu, enversör kontaklı	20	1,4	1	5SD7461-1	270,00	1
1 kutuplu, N/PE	20	1	1	5SD7481-0	310,00	1
3 kutuplu, TN-C Sistemleri için 3+0 devreli	20	1,4	3	5SD7463-0	720,00	1
3 kutuplu, TN-C Sistemleri için 3+0 devreli, enversör kontaklı	20	1,4	3	5SD7463-1	850,00	1
4 kutuplu, TT ve TN-S Sistemleri için 3+1 devreli	20	1,4	4	5SD7464-0	900,00	1
4 kutuplu, TT ve TN-S Sistemleri için 3+1 devreli, enversör kontaklı	20	1,4	4	5SD7464-1	970,00	1

Alçak Gerilim için Aşırı Gerilim Sınırlayıcısı Parafudrlar (D Sınıfı, Sınıf III, Tip 3)



5SD7434-1

2 kutuplu, enversör kontaklı	3	1,5	1	5SD7432-1	420,00	1
4 kutuplu, enversör kontaklı	1,5	1,2	2	5SD7434-1	990,00	1



ALÇAK GERİLİM PARAFUDRLARI

Alçak Gerilim Parafudrları İçin Yardımcı Donanımlar

YENİ

Malzeme Cinsi	Sipariş No	Birim Fiyatı TL	Min. Sipariş Adedi
Koruma terminali L/N 5SD741 ... için	5SD7418-1	770,00	1
Koruma terminali N/PE 5SD741 ... 5SD744... için	5SD7418-0	800,00	1
Koruma terminali L/N 5SD744... için	5SD7448-1	1.000,00	1
Koruma terminali LN 5SD742 ... 5SD744... için	5SD7428-1	280,00	1
Koruma terminali N/PE 5SD742 ... 5SD744... için	5SD7428-0	300,00	1
Koruma terminali L/N 5SD746... için	5SD7468-1	190,00	1
Koruma terminali N/PE 5SD746... için	5SD7488-0	290,00	1
Koruma terminali U _N : 60 V 5SD7432... için	5SD7437-3	340,00	1



5SD7418-0



5SD7448-0



5SD7428-1



5SD7468-1

Alçak Gerilim Parafudrları İçin Kategoriler

	Alman Standardı VDE 0675-6	Uluslararası Standart IEC 61643-1	Avrupa Standardı EN 61643-11
Yıldırıma karşı koruyucu parafudr	B Sınıfı	Sınıf I	Tip 1
Aşırı gerilim sınırlayıcısı parafudr (Dağıtım panoları için)	C Sınıfı	Sınıf II	Tip 2
Aşırı gerilim sınırlayıcısı parafudr (Dağıtım kutuları için)	D Sınıfı	Sınıf III	Tip 3

Topraklama bağlantısını göstermek için iki harf kullanılır ve aşağıdaki anlama gelirler.

1. Harf : Akım kaynağının topraklama şartlarını ifade eder.

T : Akım kaynağının direkt topraklanması (işletme toprağı)

I : Bütün aktif parçaların toprağına karşı izole edilmesi veya aktif parça ile toprak arasındaki bağlantıyı bir empedans ile yapmak

2. Harf : Kullanıcı tesislerindeki cisimlerin topraklama şartlarını ifade eder.

T : Cisim direkt olarak kendi topraklama sistemine

N : Cisim direkt olarak işletim toprağına bağlanmıştır.

T : Terre - Toprak (Terre, Earth)

I : İsole - İzolasyon (Insulation, Isolation)

N : Nötr - Nötr (Neutral, Neutre)

PE : Protection Earth

S : Ayrılmış (Separated, Separe)

C : Kombine edilmiş (Combined, Combine)