

SENTRON koruma cihazları

3WA açık tip şalterleri

SENTRON WA 4 KUTUPLU AÇIK TİP OTOMATİK ŞALTERLER 6300 A'e KADAR

YENİ

Genel bilgilendirme

- Nominal işletme kısa devre açma kapasitesi I_{cs}=I_{cu}
- Nominal işletme gerilimi AC 690 V (Seçime bağlı 1000 V)
- Sabit ve çekmeceli tipte 3 ve 4 kutuplu olarak
- Nominal işletme akımı 630 - 6300 A
- 3 Boy ile 5 tip kısa devre açma kapasitesinde (55, 66, 80, 100 ve 150kA)
- 440 V AC'de 1600 A'e kadar 400 mm yapı genişliğinde
- 55° C'ye kadar nominal akım ile yüklenebilme imkanı
- ETU300 ve ETU600 detayları için bkz. sayfa 88

Standart aksesuarlar

- Ana kontak aşınma göstergesi
- Kapamaya hazır gösterge ve kontağı
- Trip ihbar kontağı
- Yay kuruldu kontağı
- 4. kutup için dahili akım trafosu
- Çekmeceli şalter için shutter

Boy	Maksimum Nominal Akım In max (A)	Nominal Akım In (A) ¹⁾	kA I _{cs} =I _{cu}	4 kutuplu açık tip güç şalteri ²⁾ Sipariş No	Birim Fiyatı TL
Sabit montajlı tip 4 kutuplu şalterler (55 ve 66 kA, ETU300 Trip üniteli fiyat)					
I	630	630	55	3WA1106-2AB12-0AA0	160.287,00
I	800	800	55	3WA1108-2AB12-0AA0	166.289,00
I	1000	1000	55	3WA1110-2AB12-0AA0	172.224,00
I	1250	1250	55	3WA1112-2AB12-0AA0	200.975,00
I	1600	1600	55	3WA1116-2AB12-0AA0	266.032,00
I	2000	2000	55	3WA1120-2AB12-0AA0	281.373,00
I	2500	2500	55	3WA1125-2AB12-0AA0	323.578,00
I	630	630	66	3WA1106-3AB12-0AA0	169.910,00
I	800	800	66	3WA1108-3AB12-0AA0	174.428,00
I	1000	1000	66	3WA1110-3AB12-0AA0	180.562,00
I	1250	1250	66	3WA1112-3AB12-0AA0	211.068,00
I	1600	1600	66	3WA1116-3AB12-0AA0	279.185,00
I	2000	2000	66	3WA1120-3AB12-0AA0	302.278,00
I	2500	2500	66	3WA1125-3AB12-0AA0	343.387,00
II	2500	2500	66	3WA1225-3AB12-0AA0	350.082,00
II	3200	3200	66	3WA1232-3AB12-0AA0	397.982,00
II	4000	4000	66	3WA1240-3AB11-0AA0	533.129,00



3WA sabit tip şalter

Boy	Maksimum Nominal Akım In max (A)	Nominal Akım In (A) ¹⁾	kA I _{cs} =I _{cu}	4 kutuplu açık tip güç şalteri ²⁾ Sipariş No	Birim Fiyatı TL
Çekmeceli tip 4 kutuplu şalterler (55 ve 66 kA, ETU300 Trip üniteli fiyat)					
I	630	630	55	3WA1106-2AB42-0AA0	202.729,00
I	800	800	55	3WA1108-2AB42-0AA0	210.322,00
I	1000	1000	55	3WA1110-2AB42-0AA0	217.664,00
I	1250	1250	55	3WA1112-2AB42-0AA0	248.644,00
I	1600	1600	55	3WA1116-2AB42-0AA0	336.928,00
I	2000	2000	55	3WA1120-2AB42-0AA0	356.482,00
I	630	630	66	3WA1106-3AB42-0AA0	215.284,00
I	800	800	66	3WA1108-3AB42-0AA0	221.349,00
I	1000	1000	66	3WA1110-3AB42-0AA0	228.874,00
I	1250	1250	66	3WA1112-3AB42-0AA0	261.302,00
I	1600	1600	66	3WA1116-3AB42-0AA0	353.629,00
I	2000	2000	66	3WA1120-3AB42-0AA0	376.063,00
II	2500	2500	66	3WA1225-3AB42-0AA0	448.743,00
II	3200	3200	66	3WA1232-3AB42-0AA0	504.120,00
II	4000	4000	66	3WA1240-3AB41-0AA0	676.193,00



3WA çekmeceli tip şalter

Diğer Elektronik aşırı akım açtırıcı üniteleri tipleri (ETU) için fiyat farkları

Toprak kaçağı korumasız tip	Sipariş No	İlave Fiyatı
ETU300 : LSI Koruma fonksiyonlu	AB	0,00
ETU600 : LSI Koruma fonksiyonlu, Akım ölçümü	AE	9.399,00
ETU600 : LSI Koruma fonksiyonlu, Akım ölçümü, ready4COM ⁴⁾	CE	17.545,00
ETU600 : LSI Koruma fonksiyonlu, PMF-I enerji verimliliği ⁴⁾	LE	21.462,00
ETU600 : LSI Koruma fonksiyonlu, PMF-II enerji izleme ⁴⁾	ME	34.619,00
ETU600 : LSI Koruma fonksiyonlu, PMF-III ileri seviye enerji izleme ⁴⁾	NE	54.983,00
Toprak kaçağı korumalı tip		
ETU300 : LSIG Koruma fonksiyonlu	AC	14.099,00
ETU600 : LSIG Koruma fonksiyonlu, Akım ölçümü	AF	23.498,00
ETU600 : LSIG Koruma fonksiyonlu, Akım ölçümü, ready4COM ⁴⁾	CF	31.643,00
ETU600 : LSIG Koruma fonksiyonlu, PMF-I enerji verimliliği ⁴⁾	LF	35.559,00
ETU600 : LSIG Koruma fonksiyonlu, PMF-II enerji izleme ⁴⁾	MF	48.717,00
ETU600 : LSIG Koruma fonksiyonlu, PMF-III ileri seviye enerji izleme ⁴⁾	NF	69.080,00

Dip Notlar:

- 1) Nominal akım, nominal akım modülü tarafından belirlenmektedir. Standart olarak birlikte verilen modül maksimum nominal akıma tekabül etmektedir. Daha küçük nominal akım modülü kullanılmak istenirse sayfa 86'den seçiniz.
 - 2) 630-3200 A arasındaki güç şalterleri standart olarak yatay bara bağlantılıdır, 4000 A boy II güç şalterleri standart olarak dikey bara bağlantılıdır.
 - 3) Gerilim bağlantısı üstten olacak şekilde. Gerilim bağlantısı alttan olan seçim için bkz. 77
 - 4) Şalterin haberleşmeli olması için; haberleşme modülü ayrıca eklenmelidir. Bkz. sayfa 87
- 150 kA kesme kapasiteleri için satış temsilcilerimize danışabilirsiniz.
Standart sipariş numarası ilavesi (aksesuar montajlı sipariş numarası ilaveleri için lütfen 82. sayfaya bakınız.)