

# SENTRON koruma cihazları

## Yardımcı donanımlar

Malzeme Cinsi	Sipariş No	Birim Fiyatı TL	Min. Sipariş Adedi
---------------	------------	-----------------	--------------------

### YARDIMCI DONANIMLAR

#### 5SL (5SL klasik hariç), 5SP4, 5SY, 5SJ otomatik sigorta grupları için yardımcı donanımlar

##### Yardımcı Kontaklar

1NO+1NC Yardımcı Kontak	AC 230V, 6A
2NO Yardımcı Kontak	AC 230V, 6A
2NC Yardımcı Kontak	AC 230V, 6A

##### Arıza İhbar Kontakları

1NO+1NC Arıza İhbar Kontak	AC 230V, 6A
2NO Arıza İhbar Kontak	AC 230V, 6A
2NC Arıza İhbar Kontak	AC 230V, 6A

(5ST30 Yardımcı donanımlar birbirine takılabilir.)

##### Mandal Kilidi (5SL6 için)

##### Mandal Kilidi (5SP4 ve 5SY için)

##### Asma Kilit (5ST3801 ve 5ST3806 için)

##### İrtibat Klemensi (25 mm<sup>2</sup>)

5ST3010	160,00	1
5ST3011	160,00	1
5ST3012	160,00	1
5ST3020	291,00	1
5ST3021	291,00	1
5ST3022	291,00	1
5ST3806	53,00	5
5ST3801	142,00	1
5ST3802	193,00	1
5ST3768	101,00	25



**Not:** On veya off pozisyonlarında mandal kilit takılabilir. İhtiyaç halinde on pozisyonunda mandal kilidi takılı olsa da cihaz trip atarak devreyi kesebilir. Mandalın atması şart değildir.

#### 5SL ve 5SY ürün grupları için müşterek baralar

Müşterek Bara, 16 mm<sup>2</sup>, 214 mm, 12 TE, Cu bara, kapaklı, kesilebilir.

Bir fazlı
Bir fazlı ve 1 yardımcı (veya arıza ihbar) kontaklı
İki fazlı
İki fazlı ve 1 yardımcı (veya arıza ihbar) kontaklı
Üç fazlı
Üç fazlı ve 1 yardımcı (veya arıza ihbar) kontaklı
Üç faz + Nötr

5ST3700	92,00	1
5ST3702	101,00	1
5ST3704	156,00	1
5ST3706	181,00	1
5ST3708	222,00	1
5ST3711	261,00	1
5ST3715	324,00	1

#### 35 mm. Çelik Ray

35x7.5 ithal çelik, 2 m, delikli

5ST1145	99,00	20
---------	-------	----

5SL, 5SP4 ve 5SY serileri otomatik sigortaların yardımcı donanımları yukarıdakiler ile sınırlı değildir.

Diğer yardımcı donanımlar için satış birimlerimizle temasa geçiniz.

NO : Kapayan kontak (Normalde açık) NC : Açan kontak (Normalde kapalı)

TE: 1 otomat için genişlik birimi olup 18 mm'dir.

**AC otomatik sigortaların DC geriliminde kullanırken dikkat edilmesi gereken min ve maks gerilim değerleri aşağıdaki gibidir.**

**Min. DC gerilim kutup başına (IEC 60898-1/-2, IEC 60947-2): 24 V**

**Maks. DC gerilim kutup başına (IEC 60898-1/-2, IEC 60947-2): 72 V**