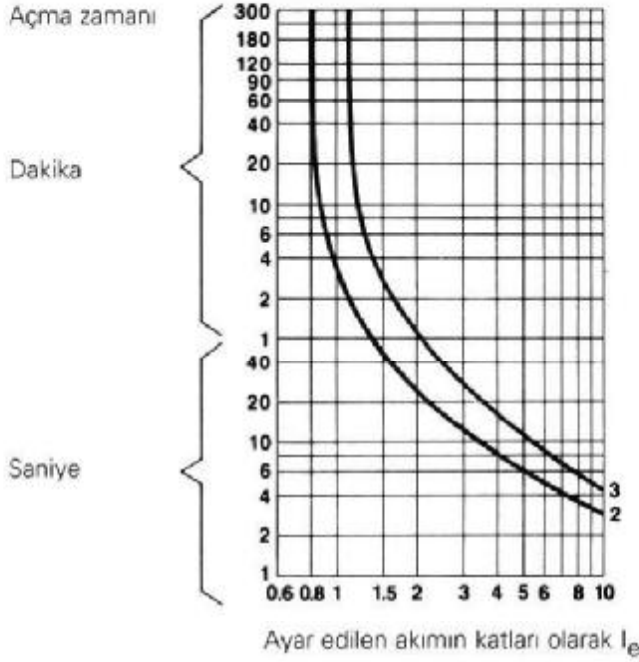


SIEMENS

**3UA5/6 Serisi
Aşırı Akım Röleleri**

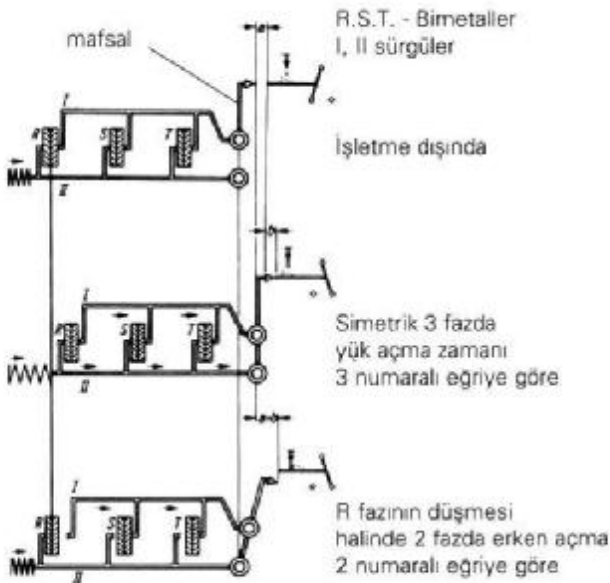


3UA5/6 Serisi Aşırı Akım Röleleri



Bimetaller soğuk durumdayken

3-3 fazda yük açma zamanı
2-2 fazda yük açma zamanı

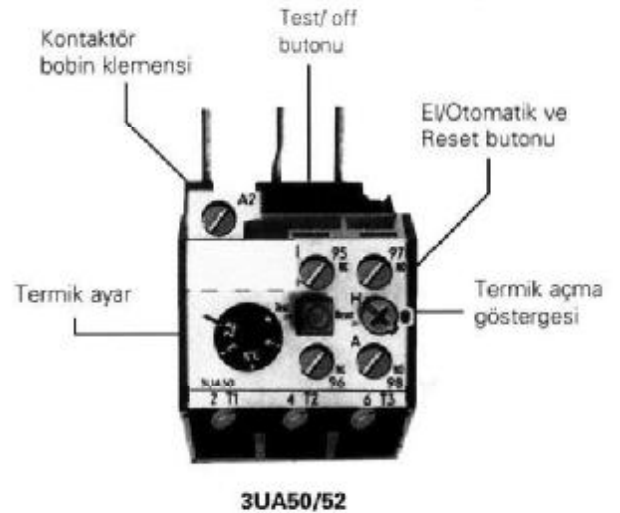


Faz koruma sistemi çalışma şeması

Türk Standardı Kalite Belgesi ve Uluslararası Standartlar VDE 0660, IEC 947-4'e uygun Siemens aşırı akım röleleri, modern dizaynı ve teknolojiyle emsallerinden çok üstündür. Teknik özellikleri ve hassasiyeti sayesinde motorları aşırı akıma karşı tam emniyetle korur. 690 ile 1000V arası işletme gerilimlerinde kullanılır. Otomatik sıcaklık kompensasyonu sayesinde -20 ile +55°C çevre sıcaklığında aynı hassasiyetle çalışır. Yüksek titreşim ve darbelerde dahi tam emniyetle çalışmaya devam eder. Dış etkenler sebebiyle oluşan lüzumsuz açmalar ve kontakların birbirine kaynamasını önler. Dengesiz yüklemelerde faz koruma sistemi sayesinde termik ayar, akımının 0.8 katında devreyi derhal açarak motorların iki fazda kalmasını ve arızalanmasını engeller.


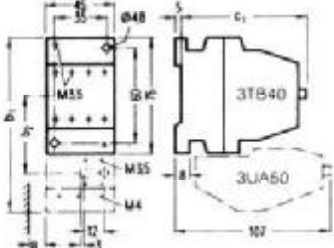

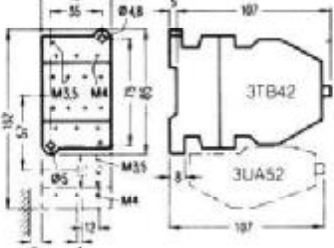

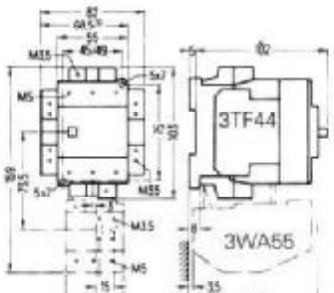

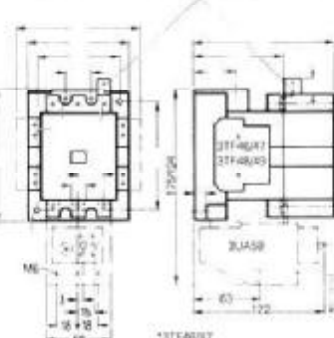
İhtiyaca göre kilitlemeli veya kilitlemesiz kullanma olanağı işletmelerinizde büyük bir emniyet sağlar. Anza ve ihbarlar için bir açık, bir kapalı yardımcı kontaklar mevcuttur.

SIGUT tekniği ve özel rondelaları sayesinde bağlantı elemanlarının kaybolması önlenmiş, rahat irtibat ve montaj kolaylığı sağlanmıştır. Bütün metal parçalar pas ve korozyona karşı özel bir teknolojiyle korunmuş olduğundan, her türlü ortam ve iklim şartlarında kullanılırlar.


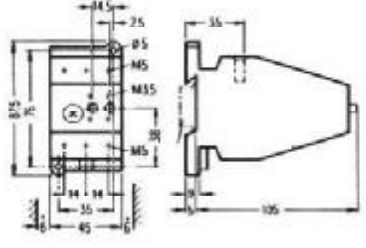

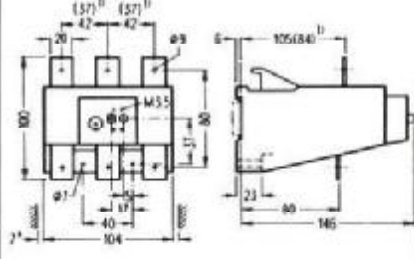



Kontaktör üzerine veya ayrı montaja uygun aşırı akım röleleri

- 1S+1Ö Yardımcı kontaklı
- EI/Otomatik reset
- Açma göstergeli
- Faz korumalı
- Kontaktör bobin klemensli (3UA50/52/55)

Kontaktör üzerine montaj için	Uygun kontaktör tipi	Termik ayar sahası (A)	Sipariş Nr.	Teknik çizimler (mm)
 3UA50	3TB40 3TB41 3TF30 3TF31	0,10 - 0,16 0,16 - 0,25 0,25 - 0,40 0,40 - 0,63 0,63 - 1 1 - 1,60 1,60 - 2,50 2,50 - 4 4 - 6,30 6,30 - 10 8 - 12,5 10 - 14,5	3UA50 00-0A 3UA50 00-0C 3UA50 00-0E 3UA50 00-0G 3UA50 00-0J 3UA50 00-1A 3UA50 00-1C 3UA50 00-1E 3UA50 00-1G 3UA50 00-1J 3UA50 00-1K 3UA50 00-2S	
 3UA52	3TB42 3TB43 3TF32 3TF33	0,25 - 0,40 0,40 - 0,63 0,63 - 1 1 - 1,60 1,60 - 2,50 2,50 - 4 4 - 6,30 6,30 - 10 10 - 16 12,5 - 20 16 - 25	3UA52 00-0E 3UA52 00-0G 3UA52 00-0J 3UA52 00-1A 3UA52 00-1C 3UA52 00-1E 3UA52 00-1G 3UA52 00-1J 3UA52 00-2A 3UA52 00-2B 3UA52 00-2C	
 3UA55	3TF44 3TF45	1 - 1,60 1,60 - 2,50 2,50 - 4 4 - 6,30 6,30 - 10 10 - 16 16 - 25 20 - 32 25 - 36 32 - 40 36 - 45	3UA55 00-1A 3UA55 00-1C 3UA55 00-1E 3UA55 00-1G 3UA55 00-1J 3UA55 00-2A 3UA55 00-2C 3UA55 00-2D 3UA55 00-2Q 3UA55 00-2R 3UA55 00-8M	
 3UA58	3TF46 3TF47 3TF48 3TF49	12,5 - 20 16 - 25 20 - 32 25 - 40 32 - 50 40 - 57 50 - 63 57 - 70 63 - 80 70 - 88	3UA58 00-2B 3UA58 00-2C 3UA58 00-2D 3UA58 00-2E 3UA58 00-2F 3UA58 00-2T 3UA58 00-2P 3UA58 00-2V 3UA58 00-2U 3UA58 00-8W	

- Ürününüzün kullanım ömrü sona erdiğinde, atık azaltımın ve geri dönüşümün sağlanmasını amaçlı olarak tesisimize iletişerek doğanın korunmasına katkıda bulununuz.

Ayrı olarak vidalı veya 35 mm raya montaj için	Uygun kontaktör tipi	Termik ayar sahası (A)	Sipariş Nr.	Teknik ölçüler (mm)
 <p>3UA59</p>	Her tip ve marka kontaktör ile münferiden	0,25 - 0,40 0,40 - 0,63 0,63 - 1 1 - 1,60 1,60 - 2,50 2,50 - 4 4 - 6,30 6,30 - 10 10 - 16 16 - 25 25 - 40 40 - 57 50 - 63	3UA59 00-0E 3UA59 00-0G 3UA59 00-0J 3UA59 00-1A 3UA59 00-1C 3UA59 00-1E 3UA59 00-1G 3UA59 00-1J 3UA59 00-2A 3UA59 00-2C 3UA59 00-2E 3UA59 00-2T 3UA59 00-2P	
 <p>3UA61/62</p>	Her tipi ve marka kontaktör ile münferiden			
	ve 3TF51 üzerine	120 ila 150	3UA61 00-3K	
	ve 3TF50 3TF52 3TF53 üzerine	55 - 80 80 - 110 110 - 135 120 - 150 135 - 160 150 - 180	3UA62 00-2H 3UA62 00-2X 3UA62 00-3I 3UA62 00-3K 3UA62 00-3L 3UA62 00-3M	 <p>1) 3UA61 için geçerli değildir</p>
 <p>3UA66/68</p>	Her tip ve marka kontaktör ile münferiden	160 - 250 200 - 320 250 - 400 320 - 500 400 - 630	3UA66 00-3C 3UA66 00-3D 3UA66 00-3E 3UA68 00-3F 3UA68 00-3G	