



**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ**  
**TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ**  
**TURKISH STANDARDS INSTITUTION**  
**CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS**

Markanın Tanımı Description of the Mark  
**TSE** veya/or  veya/or **T S E**

<b>BELGE NUMARASI:</b> REFERENCE NUMBER OF LICENCE	14.10.01/TSE-13649
<b>BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ</b> DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	10.11.2003
<b>BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ</b> LICENCE VALID UNTIL	15.09.2012
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI</b> NAME OF THE LICENCE HOLDER	SIEMENS SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ</b> ADRESS OF THE LICENCE HOLDER	MECLİSİ MEBUSAN CAD.125 FINDIKLI İSTANBUL
<b>ÜRETİM YERİ ADI</b> NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	SIEMENS SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
<b>ÜRETİM YERİ ADRESİ</b> ADRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	YAKACIK YOLU NO. 111 KARTAL İSTANBUL
<b>İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)</b> INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	
<b>TESCİLLİ TİCARİ MARKASI</b> REGISTERED TRADE MARK	SIEMENS
<b>İLGİLİ TÜRK STANDARDI</b> RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 60947-4-1 29.04.2008 TS EN 60947-4-1/ A1 / 29.04.2008 -- TS EN 60947-4-1/A2 / 29.04.2008
<b>BELGE KAPSAMI</b> SCOPE OF LICENCE	

AC-3 KULLANMA KATEGORİLİ, SABİT TESİSLİ, KESME ORTAMI HAVA OLAN, ELLE ÇALIŞTIRMALI, IP 20 KORUMALI, KONTAKTÖRLER.

TİP : 3TF40...., 3TF41...., 3TF42...., 3TF43...., 3TF44...., 3TF45...., 3TF47...., 3TF48...., 3TF49...., 3TF50...., 3TF51...., 3TF51...., 3TF53...., 3TF54...., 3TF55....  
(... Boşluklara ürün anma akım değerleri ve yardımcı kontak bilgileri gelecektir)

ANMA AKIMI (Ie): 9A, 12A, 16A, 22A, 32A, 40A, 45A, 63A, 75A, 85A, 110A, 140A, 170A, 205A, 250A, 300A  
BEYAN YALITIM GERİLİMİ: 690V, 1000 V  
ANMA GERİLİMİ: 400 V  
ANMA FREKANSI: 50 Hz  
BEKLENEN BEYAN KISA DEVRE AKIMI "I<sub>r</sub>" = ŞARTLI BEYAN KISA DEVRE AKIMI "I<sub>q</sub>": 50 kA

TERMİK RÖLELER:

TİP : 3UA5900-....., 3UA 500-....., 3UA5200-....., 3UA5800-....., 3UW1301-....., 3UA5500-....., 3UA6800-.....  
(... Boşluklara ürün anma akım değerleri gelecektir)



06/09/2011  
  
GÜRSEL ERATAK  
ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ  
BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

\*Enstitümüzce verilmekte olan "İmalata Yeterlilik Belgesi" 15.04.2007 tarihinden itibaren uygulamadan kaldırılmıştır.  
\*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

ANKARA\* Elektroteknik Sektörü Müdürlüğü \* Tel: \* Faks: \* web: \* e-mail:

Bu belge hiç bir suretle tahrir edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.



**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ**  
**TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ EKİ**  
**TURKISH STANDARDS INSTITUTION**  
**CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS APPENDIX**

**BELGE KAPSAMI ( 14.10.01/TSE-13649nolu belge devamı) : SIEMENS SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**

**İLGİLİ TÜRK STANDARDI TS EN 60947-4-129.04.2008 TS EN 60947-4-1/ A1 / 29.04.2008 -- TS EN 60947-4-1/A2 / 29.04.2008**

**RELATED TURKISH STANDARD**

**ANMA AKIMI (Ie):**

- 3UA5900- TİP: 0,25 A'den 63 A'e kadar (63 A dahil)
- 3UA5000- TİP: 0,1 A'den 14,5 A'e kadar (14,5 A dahil)
- 3UA5200- TİP: 0,25 A'den 20 A'e kadar (20 A dahil)
- 3UA5800- TİP: 32 A'den 88 A'e kadar (88 A dahil)
- 3UAW1301-TİP: 4 A'den 25 A'e kadar (25 A dahil)
- 3UA5500-TİP: 2.5 A'den 45 A'e kadar (45 A dahil)
- 3UA6800-TİP: 320 A'den 630 A'e kadar (630 A dahil)

**BEYAN YALITIM GERİLİMİ: 690 V, 1000 V**

**ANMA GERİLİMİ: 400 V**

**ANMA FREKANSI: 50 HZ**

**BEKLENEN BEYAN KISA DEVRE AKIMI "I<sub>n</sub>" = ŞARTLI BEYAN KISA DEVRE AKIMI "I<sub>q</sub> ": 50 kA**



06./09/2011

GÜRSEL ERATAK

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ  
BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

\*Enstitümüzce verilmekte olan "İmalata Yeterlilik Belgesi" 15.04.2007 tarihinden itibaren uygulamadan kaldırılmıştır.  
\*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

ANKARA\* Elektroteknik Sektörü Müdürlüğü \* Tel: \* Faks: \* web: \* e-mail:

Bu belge hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.