



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**

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	14.10.01/TSE-8531
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	08.11.2007
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	08.11.2012
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	SIEMENS SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	MECLİSİ MEBUSAN CAD.125 FINDIKLI İSTANBUL
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	SIEMENS SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	SIEMENS STR.10 D 93055 REGENSBURG
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	SIEMENS
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 61008-1 02.03.2006 TS EN 61008-2-1 / 20.01.1998 -- TS EN 61008-2-1/A11 / 27.12.2005
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

MARKA:SIEMENS
Model/tip: 5SM1...6, 5SM3...6, 5SM3...6KK12, "A" tipi RCCB
-Ortam hava sıcaklığının standard aralıkları:-5 oC ilâ+40 oC,
-KUTUP SAYILARI : 2 (1+N) KUTUPLU,
-BEYAN GERİLİMİ: AC 125-230V.,
-Beyan Akımı : In= 16A; 25A; 40A
ÇALIŞMA FONKSİYONU: HAT GERİLİMİNDEN BAĞIMSIZ
-Beyan Çalıştırma Artık Akımları :IDn= 0,03A; 0.1A;0,3A
-Beyan Şartlı Kısa Devre Akımı: 10000A
Model/tip:5SM1.4...-6;5SM3.4...-6; 5SM3...-6KK12,"A" tipi
RCCB
-Ortam hava sıcaklığının standard aralıkları:-5 oC ilâ+40 oC,
-KUTUP SAYILARI : 4(3+N) KUTUPLU,
-BEYAN GERİLİMİ: AC 230-400V
-Beyan Akımı : In= 25A; 40A; 63A
-ÇALIŞMA FONKSİYONU: HAT GERİLİMİNDEN BAĞIMSIZ
-Beyan Çalıştırma Artık Akımları :IDn= 0,03A; 0.1A;0,3A;0,5 A



26/10/2011

MUSTAFA LEVENT ÇELİK

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.



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**

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	14.10.01/TSE-8531
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	08.11.2007
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	08.11.2012
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	SIEMENS SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	MECLİSİ MEBUSAN CAD.125 FINDIKLI İSTANBUL
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	SIEMENS SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	SIEMENS STR.10 D 93055 REGENSBURG
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	SIEMENS
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 61008-1 02.03.2006 TS EN 61008-2-1 / 20.01.1998 -- TS EN 61008-2-1/A11 / 27.12.2005
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

MARKA:SIEMENS

Model/tip: 5SM1...6, 5SM3...6, 5SM3...6KK12, "A" tipi RCCB

-Ortam hava sıcaklığının standard aralıkları:-5 oC ilâ+40 oC,

-KUTUP SAYILARI : 2 (1+N) KUTUPLU,

-BEYAN GERİLİMİ: AC 125-230V.,

-Beyan Akımı : In= 16A; 25A; 40A

ÇALIŞMA FONKSİYONU: HAT GERİLİMİNDEN BAĞIMSIZ

-Beyan Çalıştırma Artık Akımları :IDn= 0,03A; 0.1A;0,3A

-Beyan Şartlı Kısa Devre Akımı: 10000A

Model/tip:5SM1.4...-6;5SM3.4...-6; 5SM3...-6KK12,"A" tipi

RCCB

-Ortam hava sıcaklığının standard aralıkları:-5 oC ilâ+40 oC,

-KUTUP SAYILARI : 4(3+N) KUTUPLU,

-BEYAN GERİLİMİ: AC 230-400V

-Beyan Akımı : In= 25A; 40A; 63A

-ÇALIŞMA FONKSİYONU: HAT GERİLİMİNDEN BAĞIMSIZ

-Beyan Çalıştırma Artık Akımları :IDn= 0,03A; 0.1A;0,3A;0,5 A



26/10/2011

MUSTAFA LEVENT ÇELİK

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.



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

BELGE KAPSAMI (14.10.01/TSE-8531nolu belge devamı) : SIEMENS SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

İLGİLİ TÜRK STANDARDI TS EN 61008-102.03.2006 TS EN 61008-2-1 / 20.01.1998 -- TS EN 61008-2-1/A11 / 27.12.2005
RELATED TURKISH STANDARD

-Beyan Şartlı Kısa Devre Akımı : 10000A
Model/tip: 5SM1...0, 5SM3...0, 5SM3...6KK12; "AC" tipi RCCB
-KUTUP SAYILARI : 2 (1+N) KUTUPLU,
-BEYAN GERİLİMİ: AC 125-230V.,
-Beyan Akımı : In= 16A; 25A; 40A
-ÇALIŞMA FONKSİYONU: HAT GERİLİMİNDEN BAĞIMSIZ
-Beyan Çalıştırma Artık Akımları :IDn= 0,01A; 0,03A; 0.1A;0,3A
Devre Akımı: 10000A
Model/tip: 5SM1...-0; 5SM3...-0; "AC" tipi RCCB
-Ortam hava sıcaklığının standard aralıkları:-5oC ilâ +40 oC,
-KUTUP SAYILARI : 4(3+N) KUTUPLU,
-BEYAN GERİLİMİ: AC 230-400V
-Beyan Akımı : In= 25A; 40A; 63A
-ÇALIŞMA FONKSİYONU: HAT GERİLİMİNDEN BAĞIMSIZ
-Beyan Çalıştırma Artık Akımları:IDn= 0,03A; 0.1A; 0,3A;0,5 A
-Beyan Şartlı Kısa Devre Akımı: 10000A
Model/tip: 5SM1...0, 5SM3...0, "AC" tipi RCCB
-Ortam hava sıcaklığının standard aralıkları:-5 oC ilâ+40 oC,
-KUTUP SAYILARI : 2 (1+N) KUTUPLU,
-BEYAN GERİLİMİ : AC 125-230V.,
-Beyan Akımı : In= 63A; 80A
-ÇALIŞMA FONKSİYONU: HAT GERİLİMİNDEN BAĞIMSIZ
-Beyan Çalıştırma Artık Akımları:IDn=0,03A;0.1A;0,3A
-Beyan Şartlı Kısa Devre Akımı:10000A

-Beyan Şartlı Kısa



26/10/2011

MUSTAFA LEVENT ÇELİK
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, kızıltı ve silinti yapılamaz.