



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 : 14.10.01/TSE-31420
REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ : 13/11/2007
DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ : 13/11/2012
LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI : SIEMENS SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
NAME OF THE LICENCE HOLDER

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ : MECLİSİ MEBUSAN CAD.125 FINDIKLI - İSTANBUL / TÜRKİYE
ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER

ÜRETİM YERİ ADI : SIEMENS SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
NAME OF THE MANUFACTURING PLACE

ÜRETİM YERİ ADRESİ : GEBZE ORG.SAN.BÖL. 1000.CAD. NO:1004 KOCAELİ/ TÜRKİYE
ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE

İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) :
INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI : "SIEMENS" MARKALI;
REGISTERED TRADE MARK

İLGİLİ TÜRK STANDARDI : TS EN 62271-200/20.7.2006
RELATED TURKISH STANDARD

BELGE KAPSAMI :
SCOPE OF LICENCE
METAL MAHAFAZALI ANAHTARLAMA VE KONTROL DÜZENLERİ
8BT1 TİP: 24kV.,1100A.,25kA/3sn
8BT2 TİP: 36kV.,2500A.,31,5kA/3sn
8BT3 TİP: 36kV.,1200A.,16kA/3sn
SIMOPRIME TİP: 12kV., 17,5kV.,3400A.,31,5kA/3sn
NX-AİR TİP: 12 kV, 17,5 kV, 1250 A, 2000 A, 2500 A, 3150 A, 4000 A, 40kA/3sn.



20/10/2011

FATİH ÇETİN
ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ
BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*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.