

*Antreprenor în
calitate de Garant:
Electro Service Grup SRL
mun. Chisinau c/f 1014600005526
reprezentata prin dir. Gondobescu Stepan*

Beneficiar: Î.M. „PIAȚA CENTRALĂ”, MD-2001, mun. Chișinău, str. M.Varlaam, 63

Declaratie de conformitate

*Prin prezenta **Electro Service Grup SRL** în calitate de ofertant pentru atribuirea contractului 2 instalații automate de compensare a puterii reactive (IACPR) de 80 kVAr fiecare (pentru NLC2251929 și NLC7048615), inclusiv instalarea acestora pentru gestionarea și controlul puterii electrice, confirmă că bunurile respectă toate cerințele de conformitate prin prezentarea certificatelor de conformitate.*

Data: 02.10.2024

Nume: Gondobescu Stepan

Funcția în cadrul întreprinderii: Director General

Denumirea întreprinderii: “Electro Service Grup” SRL

Semnat: _____

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Açık Tip Güç Şalteri
Marka : SİGMA
Tip-Model : SDA-2000, SDA-3200, SDA-4000, SFA-2000, SFA-3200, SFA-4000

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS EN 60947-2 : 2008/A1-2010

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Alçak Gerilim Akım Transformatörü
Marka : SİGMA
Tip-Model : S20, S20M, S25B, S30, S30M, S40, S50, S60D, S60, S60A, S80,
S100, S100D, S125, ST-55, ST-80, ST-110, ST-160, ST-210, ST-300,
ST-280x115, ST-470x160

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS EN 61869-2 : 2013

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Analog Ölçü Aletleri
Marka : SİGMA
Tip-Model : SA-72A, SA-72V, SA-96A, SA-96V, SA-72D, SA-96D

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS 5590 EN 60051-2 : 1997

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Alçak Gerilim Devre Kesicisi
Marka : SİGMA
Tip-Model : K160N, KM160, KM200, A160, A160N, C160, M160, K160, K250N,
A250, A250N, F250, S250, M250, M250N, K250, U250, A400, A400N,
S400, S400N, K400, M400, A630N, K630, M630, M800, S630, S630N,
A800N, S800, U1600, D100, D225, D250, D400, D630

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS EN 60947-2 : 2008/A1-2010

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Dijital Ölçü Aletleri
Marka : SİGMA
Tip-Model : SD-72A, SD-96A, SD-72V, SD-96V, SD-96M

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS 5590 60051-2:1997

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Alçak Gerilim Kontaktörü
Marka : SİGMA

Tip-Model : SCG-09, SCG-12, SCG-18, SCG-25, SCG-32, SCG-40, SCG-50, SCG-65, SCG-80, SCG-95, SCF-09, SCF-12, SCF-18, SCF-22, SCF-32, SCF-40, SCF-50, SCF-65, SCF-75, SCF-85, SCH-09, SCH-12, SCH-18, SCH-22, SCH-32, SCH-40, SCH-50, SCH-65, SCH-75, SCH-85, SCT-09, SCT-12, SCT-18, SCT-22, SCT-32, SCT-40, SCT-50, SCT-65, SCT-75, SCT-85, SCM-09, SCM-12, SCM-18, SCM-22, SCM-32, SCM-40, SCM-50, SCM-65, SCM-75, SCM-85, SCM-100, SCM-125, SCM-150, SCM-180, SCM-250, SCM-330, SCM-400, SCM-630, SCK-18, SCK-22, SCK-32, SCK-40, SCK-50, SCK-65, SCK-75, SCK-85, SCR-9, SCR-12, SCR-18, SCR-22, SCR-32, SCR-40, SCR-50, SCR-65, SCR-75, SCR-85, SCR-100, SCR-125, SCR-150, SCR-180, SCR-250, SCR-330, SCR-400, SCR-630, SDM-9, SDM-12, SDM-18, SDM-22, SDM-32, SDM-40, STRM-12, STRP-22, STRP-40, STRP-85, STRP-100, STRP-150, STRP-220, SCM-6M, SCM-9M, SCM-12M, SCM-16M, SDM-6M, SDM-9M, SDM-12M, SDM-16M, SMK25-0.16, SMK25-0.25, SMK25-0.40, SMK25-0.63, SMK25-1, SMK25-1.6, SMK25-2.5, SMK25-4, SMK25-6.3, SMK25-10, SMK25-14, SMK25-18, SMK25-23, SMK25-25, SMK25-32, SMK80-40, SMK80-50, SMK80-63, SMK80-80

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS EN 60947-4-1 : 2011

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Kaçak Akım Algılama Rölesi
Marka : SİGMA
Tip-Model : SAR-103LE

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

IEC TR 60755 : 2008

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Kaçak Akım Koruma Şalteri
Marka : SİGMA
Tip-Model : SHM-2, SHM-4, SDM-2, SDM-4, SGM-2, SGM-4 SFM-2, SFM-4
Anma Akımı : 25-40-63-80-100A.
Anma Kaçak Akımı : 30-300mA
Kutup Sayısı : 2 ve 4

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

EN 61008-1:2013:2013-06, TS EN 61008-1:2013:2013-06

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Alçak Gerilim Sigortalar
Marka : SİGMA
Tip-Model : SNH06, SNH10, SNH16, SNH20, SNH25, SNH32, SNH40, SNH50,
SNH63, SNH80, SNH100, SNH125, SNH160, SFL-G02, SFL-G04,
SFL-G06, SFL-G10, SFL-G16, SFL-G20, SFL-G25, SFL-G32,
SFL-G40, SFL-G50, SFL-M02, SFL-M04, SFL-M06, SFL-M10, SFL-M16, SFL-M20, SFL-M25,
SFL-M32, SFL-R02, SFL-R04, SFL-R06, SFL-R10, SFL-R16,
SFL-R20, SFL-R25, SFL-R32, NH00, NH00C, NH1, NH2, NH3, 10x38

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS EN 60269-1:2008, TS EN 60269-2:2008

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Paket Şalter
Marka : SİGMA
Tip-Model : SPA-1, SPA-3, SPN-3, SPE-3, SPM-A, SPM-V

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS EN 60947-3, IEC 60947-3 : 2010

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Paket Şalter
Marka : SİGMA
Tip-Model : SPA-1, SPA-3, SPN-3, SPE-3, SPM-A, SPM-V

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS EN 60947-3, IEC 60947-3 : 2010

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Pano Prizi
Marka : SİGMA
Tip-Model : SPP-16T

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS IEC 60884-1+A1+A2 : 2015

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Pano Prizi
Marka : SİGMA
Tip-Model : SPP-16T

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS IEC 60884-1+A1+A2 : 2015

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Alçak Gerilim Yük Ayırıcılar
Marka : SİGMA
Tip-Model : SFH132, SFH232, SFH332, SFH160, SYA1, SYA2, SYA3, SYA4,
SDY-160, SDY-250, SDY-400, SDY-630

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS EN 60947-3:2011, IEC 60947-3:2008/AMD2:2015

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Haziran 16. 2019
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Reaktif Güç Kontrol Rölesi
Marka : SİGMA
Tip-Model : SR144

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS EN 61010-1 : 2012

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Röleler
Marka : SİGMA
Tip-Model : SRL8-01, SRT8-A1, SRT8-A10D, SRT8-A30S, SRT8-A60S,
SRT8-LS, SRT8-M1, SRT8-M2, SRT8-S1, SRT8-STA, SRT8-STD,
SRV8-01, SRV8-03, SRV8-05

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

IEC 60255-1:2009, TS EN 60255-1:2010 - IEC 61812-1:2011, TS EN 61812:2012 -
IEC 61010-1:2010, TS EN 61010-1:2012

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.

Sigma
elektrik

CE

AB UYGUNLUK DEKLARASYONU

Üretici : Sigma Elektrik San. ve Tic. A.Ş.
Adres : Yunus Emre Mah. Yenidoğan Yolu Cad. No: 30/A
34792 Sancaktepe / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon-Faks : +90 216 430 09 00 – +90 216 484 41 01
Web : www.sigmaelektrik.com
Ürün Tanımı : Alçak Gerilim Parafudrları
Marka : SİGMA
Tip-Model : SP1-B100, SP1-C040, SP1-D005, SP2-C040, SP3-C040, SP4-C040,
SP4-B100

Yukarıda tanımları yapılan ürünler aşağıdaki AB direktiflerine uygun olarak üretilmektedir.

TS EN 61643-11 : 2015

2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2014/30/AB Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği

Tanzim Eden : Oğuz AÇIKGÖZ
Görevi : Yönetim Kurulu Üyesi
İmza :

Tanzim Tarihi : Nisan 17. 2017
Tanzim Yeri : İstanbul / TÜRKİYE

Sigma Elektrik, ürünlerin ve/veya ürün ambalajlarının üzerindeki CE işaretlerinin Avrupa Birliği hükümlerine uygunluğunu referans teknik dosya düzenleyerek beyan eder.