



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ



BİLGİ GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ

Kuruluş Adı ve Adresi
Organization Name and Address

ALCE ELEKTRİK SAN. VE TİC. A.Ş.

MERKEZ: RAMAZANOĞLU MAH. TRANSTEK CAD. NO:6 PENDİK-İSTANBUL

TESİS 1: F2 İZOLATÖR ÜRETİM YERİ

RAMAZANOĞLU MAH. KAYNARCA CAD. NO:28 34906 PENDİK-İSTANBUL

TESİS 2: F3 KALIP ÜRETİM

RAMAZANOĞLU MAH. MİMAR SİNAN CAD. SULTAN SOK. NO:9 34906 PENDİK- İSTANBUL TÜRKİYE

KAPSAM: TS EN ISO / IEC 27001:2017

- Alçak Gerilim ve Orta Gerilim Dâhili ve Harici Kuru Tip Akım ve Gerilim Transformatörleri
- Alçak Gerilim ve Orta Gerilim Dâhili ve Harici Tip Geçit ve Mesnet İzolatörleri
- Orta Gerilim Kesici ve Ayırıcılar için İzole Boru ve Komponentler Tasarım ve Üretimi
- Gümrük ve dış ticaret işlemlerini ve bu işlemlerine ilişkin lojistik, depolama, muhasebe, finans ve bilgi işlem faaliyetlerinin bilgi varlıkları ile bu varlıkları korumak amacıyla kullandığı güvenlik önlemlerinin alınması.

Uygulanabilirlik Bildirgesi Yayın Tarihi: 03.10.2020

Belge No / Certificate No	Belge Tarihi / Date of Certificate	Gecерlilik Tarihi / Valid Until	Revizyon Tarihi / Date of Revision
BYS-210/20	05.11.2020	05.11.2023	28.02.2022

Bu belge belgelendirme şartlarına uygunluk sağlandığı sürece geçerlidir.
This certificate is valid provided that compliance with the certification requirement is maintained.

Bilişim Teknolojileri Belgelendirme Müdürü
Director of IT Certification Department


Merve Hatice KARATAŞ





THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

TSE has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

ALCE ELEKTRİK SAN. VE TİC. A.Ş.

MERKEZ: RAMAZANOĞLU MAH. TRANSTEK CAD. NO:6 PENDİK-İSTANBUL
TESİS 1: F2 İZOLATÖR ÜRETİM YERİ
RAMAZANOĞLU MAH. KAYNARCA CAD. NO:28 34906 PENDİK-İSTANBUL
TESİS 2: F3 KALIP ÜRETİM
RAMAZANOĞLU MAH, MİMAR SİNAN CAD, SULTAN SOK. NO:9 34906 PENDİK-
İSTANBUL / TÜRKİYE

has implemented and maintains a
INFORMATION SECURITY MANAGEMENT SYSTEM
which fulfills the requirements of the following standard:

TS EN ISO / IEC 27001:2017

Issued on: 28-02-2022

Expires on: 05-11-2023

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number : TR-BYS-210/20



Alex Stoichitoiu
President of IQNet

Merve Hatice KARATAŞ
Director of IT Certification Department



IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CISQ Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil
FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE - SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Türkiye YUQS Serbia
IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

Annex to IQNET Certificate Number :TR-BYS-210/20

Name and Address of the certified organization

ALCE ELEKTRİK SAN. VE TİC. A.Ş.

MERKEZ: RAMAZANOĞLU MAH. TRANSTEK CAD. NO:6 PENDİK-İSTANBUL
TESİS 1: F2 İZOLATÖR ÜRETİM YERİ
RAMAZANOĞLU MAH. KAYNARCA CAD. NO:28 34906 PENDİK-İSTANBUL
TESİS 2: F3 KALIP ÜRETİM

RAMAZANOĞLU MAH. MİMAR SİNAN CAD. SULTAN SOK. NO:9 34906 PENDİK- İSTANBUL / TÜRKİYE

Scope of the Certificate

Design and Production of

- LV and MV Indoor and Outdoor Dry Type Current and Voltage Transformers

-LV and MV Indoor and Outdoor Dry Type Bushing and Post Insulators

- Insulation Tube and Components for MV Circuit Breakers and Disconnectors

- Providing the security measures of information assets of logistics, warehousing, accounting, finance, and information technologies activities in custom and foreign trade operation.

Date of Statement of Applicability:03.10.2020

This annex is only valid in connection with the above-mentioned certificate