

AB UYGUNLUK BEYANI

İmalatçının adı ve adresi : ARKEL ELEKTRİK ELEKTRONİK SAN. ve TİC. A.Ş.
Eyüp Sultan Mah. Şah Cihan Cad. No:69 34885
Sancaktepe, İstanbul, TÜRKİYE

Ürünün açıklaması : Elektrikli asansörler için, STO sürücülü, güvenlik zinciri izleme devresine, kapı köprüleme devresine, kabinin kontrolsüz hareketinin algılanmasına (UCMP) ve fren izleme (ACOP/UCMP) özelliklerine sahip asansör kontrol ünitesi

Tip : ARMAXX

Seri numara aralığı : 26010010001'den 2653Z999999'a kadar

Üretim tarihi : 2026

Yukarıda tanımlanan ürün aşağıdaki yönetmelik ve standartlara uygundur:

AB yönetmeliği : Asansör Yönetmeliği 2014/33/AB

AB standartları : TS EN 81-20:2020, TS EN 81-50:2020, TS EN 81-1+A3:2011

AB-tip incelemesi için onaylanmış kuruluş : Liftinstituut BV
Buikslotermeerplein 381, 1025 XE Amsterdam, The Netherlands
0400

AB-tip inceleme sertifikası : NL22-400-1002-048-22 (Rev.1)

Rastgele kontrol ile tipe uygunluk için onaylanmış kuruluş : Liftinstituut BV
Buikslotermeerplein 381, 1025 XE Amsterdam, The Netherlands
0400

Tipe uygunluk inceleme sertifikası : NL25-400-1002-048-RC01

AB yönetmeliği : Telsiz Ekipmanları Yönetmeliği (TEY) 2014/53/AB

AB standartları : TS EN 12016:2013, TS EN 12015:2014

EMU test laboratuvarı : ESİM Test Hizmetleri A.Ş.
TOSB Otomotiv Yan Sanayi İhtisas Organize Sanayi Bölgesi
2.Cad 17.Sok No:2/5 41480, Şekerpınar, Çayırova, Kocaeli, TÜRKİYE

EMU test raporu : EMC-2021166

AB standartları : TEY Madde 5.1(a) : TS EN 62368-1:2014+A11:2017
Güvenlik

TEY Madde 5.1(a) : TS EN IEC 62311:2020, TS EN 50665:2018
Sağlık

TEY Madde 5.1(b) : EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.5
EMU

TEY Madde 5.2 : EN 300 328 V2.2.2
Radyo-Spektrum

WiFi & IoT modülü : Marka, tip : ESPRESSIF, ESP32-WROVER-E

AB-tip inceleme için onaylanmış kuruluş : TIMCO Engineering, Inc.
849 NW State Road 45 Newberry, FL 32669, USA
NB 1177

AB-tip inceleme sertifikası : E1177-233113

Bu uygunluk beyanı yalnızca imalatçının sorumluluğu altında düzenlenmiştir.

Cenk Ceylan
CEO

İstanbul, 26.02.2026


Elektrik Elektronik San. ve Tic. A.Ş.
Eyüp Sultan Mah. Şah Cihan Cad. No: 69B Sancaktepe / İST.
Tel: 0216 540 67 24 - 25 Fax: 0216 540 67 20
Anadolu Kurumları V.D: 079 036 9445
Ticaret Sic. No: 386628

AB UYGUNLUK BEYANI

İmalatçının adı ve adresi	: ARKEL ELEKTRİK ELEKTRONİK SAN. ve TİC. A.Ş. Eyüp Sultan Mah. Şah Cihan Cad. No:69 34885 Sancaktepe, İstanbul, TÜRKİYE
Ürünün açıklaması	: Elektrikli asansörler için; STO sürücülü, istem dışı kabin hareketine karşı koruma tertibatı (UCMP) ve yukarı yönde kabinin aşırı hızlanmasına karşı koruma tertibatı (ACOP) için uygulanabilen Asansör Kontrol Ünitesi
Tip	: ARMAXX
Seri numara aralığı	: 25010010001'den 2553Z999999'a kadar
Üretim tarihi	: 2025

Yukarıda tanımlanan ürün aşağıdaki yönetmelik ve standartlara uygundur:

AB yönetmeliği	: Asansör Yönetmeliği 2014/33/AB
AB standartları	: TS EN 81-20:2020, TS EN 81-50:2020, TS EN 81-1+A3:2011
AB-tip incelemesi için onaylanmış kuruluş	: Liftinstituut BV Buikslotermeerplein 381, 1025 XE Amsterdam, The Netherlands 0400
AB-tip inceleme sertifikası	: NL22-400-1002-048-22
Rastgele kontrol ile tipe uygunluk için onaylanmış kuruluş	: Liftinstituut BV Buikslotermeerplein 381, 1025 XE Amsterdam, The Netherlands 0400
Tipe uygunluk inceleme sertifikası	: NL24-400-1002-048-RC01
AB yönetmeliği	: Telsiz Ekipmanları Yönetmeliği (TEY) 2014/53/AB
AB standartları	: TS EN 12016:2013, TS EN 12015:2014
EMU test laboratuvarı	: ESİM Test Hizmetleri A.Ş. TOSB Otomotiv Yan Sanayi İhtisas Organize Sanayi Bölgesi 2.Cad 17.Sok No:2/5 41480, Şekerpınar, Çayırova, Kocaeli, TÜRKİYE
EMU test raporu	: EMC-2021166
AB standartları	TEY Madde 5.1(a) : TS EN 62368-1:2014+A11:2017 Güvenlik TEY Madde 5.1(a) : TS EN 62311:2008 Sağlık TEY Madde 5.1(b) : EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) EMU : EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03) TEY Madde 5.2 : EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) Radyo-Spektrum
WiFi & IoT modülü	Marka, tip : ESPRESSIF, ESP32-WROVER-E AB-tip incelemesi için onaylanmış kuruluş : Bay Area Compliance Laboratories Corp. (BACL) 1274 Anvilwood Ave. Sunnyvale, CA 94089, USA NB 1313 AB-tip inceleme sertifikası : B20040710

Bu uygunluk beyanı yalnızca imalatçının sorumluluğu altında düzenlenmiştir.


Cenk Ceylan
CEO
İstanbul, 02.01.2025