

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Name und Anschrift des Herstellers : ARKEL ELEKTRİK ELEKTRONİK SAN. ve TIC. A.Ş.  
Eyüp Sultan Mah. Sah Cihan Cad. No:69 34885  
Sancaktepe, Istanbul, TURKEY

Beschreibung des Sicherheitsbauteils : Aufzugsteuerung für elektrisch betriebene Aufzüge

Typ : ARCODE Aufzugsteuerung

Seriennummer : von 26010010001 bis 2653Z999999

Baujahr : 2026

**Das oben beschriebene Produkt entspricht folgenden Richtlinien und Normen:**

EU-Richtlinie : Aufzugsrichtlinie 2014/33/EU

EU-Normen : EN 81-20:2020, EN 81-50:2020, EN 81-1+A3:2009

Notifizierte Stelle für die EU-Baumusterprüfung : Liftinstituut BV  
Buikslotermeerplein 381, 1025 XE Amsterdam, The Netherlands  
0400

EU-Baumusterprüfbescheinigung : NL14-400-1002-048-12 (Rev. 2, Rev. 5)

Notifizierte Stelle, welche die Konformität mit der Bauart durch stichprobenartige Prüfungen durchführt : Liftinstituut BV  
Buikslotermeerplein 381, 1025 XE Amsterdam, The Netherlands  
0400

Konformität mit der Bauart Prüfbescheinigung : NL25-400-1002-048-RC01

EU-Richtlinie : Richtlinie über die Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU

EU-Normen : EN 12016:2013, EN 12015:2014

EMV-Testlabor : ESIM Test Hizmetleri A.Ş.  
TOSB Otomotiv Yan Sanayi Ihtisas Organize Sanayi Bolgesi  
2.Cad 17.Sok No:2/5 41480, Sekerpinar, Cayirova, Kocaeli, TURKEY

EMV-Testzertifikat : EMC-2012314.02C/B1  
EMC-2013359.02C/B1

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Diese Konformitätserklärung gilt nur für Aufzugsteuerungspanels, die von ARKEL hergestellt wurden.

Cenk Ceylan  
CEO

Istanbul, 02.01.2026



Elektrik Elektronik San. ve Tic. A.Ş.  
Eyüp Sultan Mah. Sah Cihan Cad. No: 69/B Sancaktepe / IST.  
Tel: 0216 540 67 24-25 Fax: 0216 540 67 26  
Anadolu Kurumları V.D.: 079 036 94 15  
Ticaret Sicil No: 386628

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Name und Anschrift des Herstellers : ARKEL ELEKTRİK ELEKTRONİK SAN. ve TIC. A.S.  
Eyup Sultan Mah. Sah Cihan Cad. No:69 34885  
Sancaktepe, Istanbul, TURKEY

Beschreibung des Sicherheitsbauteils : Aufzugsteuerung für elektrisch betriebene Aufzüge

Typ : ARCODE Aufzugsteuerung

Seriennummer : von 25010010001 bis 2553Z999999

Baujahr : 2025

**Das oben beschriebene Produkt entspricht folgenden Richtlinien und Normen:**

EU-Richtlinie : Aufzugsrichtlinie 2014/33/EU

EU-Normen : EN 81-20:2020, EN 81-50:2020, EN 81-1+A3:2009

Notifizierte Stelle für die EU-Baumusterprüfung : Liftinstituut BV  
Buikslotermeerplein 381, 1025 XE Amsterdam, The Netherlands  
0400

EU-Baumusterprüfbescheinigung : NL14-400-1002-048-12 (Rev. 2, Rev. 5)

Notifizierte Stelle, welche die Konformität mit der Bauart durch stichprobenartige Prüfungen durchführt : Liftinstituut BV  
Buikslotermeerplein 381, 1025 XE Amsterdam, The Netherlands  
0400

Konformität mit der Bauart Prüfbescheinigung : NL24-400-1002-048-RC01

EU-Richtlinie : Richtlinie über die Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU

EU-Normen : EN 12016:2013, EN 12015:2014

EMV-Testlabor : ESIM Test Hizmetleri A.S.  
TOSB Otomotiv Yan Sanayi Ihtisas Organize Sanayi Bolgesi  
2.Cad 17.Sok No:2/5 41480, Sekerpinar, Cayirova, Kocaeli, TURKEY

EMV-Testzertifikat : EMC-2012314.02C/B1  
EMC-2013359.02C/B1

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Diese Konformitätserklärung gilt nur für Aufzugsteuerungspanels, die von ARKEL hergestellt wurden.



Cenk Ceylan  
CEO  
İstanbul, 02.01.2025