

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 : Asansörler için Rejeneratif Ünite

Tip : RGN-B06

Seri numara aralığı : 24010010001'den 2453Z999999'a kadar

Üretim tarihi : 2024

Yukarıda tanımlanan ürün aşağıdaki yönetmelik ve standartlara uygundur:

AB yönetmeliği : Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği 2014/30/AB

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

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 sertifikası : EMC-2018040C

Bu uygunluk beyanı yalnızca imalatçının sorumluluğu altında düzenlenmiştir.



Cenk Ceylan
CEO
İstanbul, 02.01.2024

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 : Asansörler için Rejeneratif Ünite

Tip : RGN-B06

Seri numara aralığı : 23010010001'den 2353Z999999'a kadar

Üretim tarihi : 2023

Yukarıda tanımlanan ürün aşağıdaki yönetmelik ve standartlara uygundur:

AB yönetmeliği : Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği 2014/30/AB

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

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 sertifikası : EMC-2018040C

Bu uygunluk beyanı yalnızca imalatçının sorumluluğu altında düzenlenmiştir.


Cenk Ceylan
CEO
İstanbul, 02.01.2023