

Aşağıdaki mevzuat hükümlerine uygundur.


Mevzuat 2014/35/AB

Motorlar, harmonize edilmiş EN 60034-1, EN 60034-5, EN 60034-6, EN 60034-7, EN 60034-8, EN 60034-9, EN 60034-11, EN 60034-12, EN 60034-14, EN 60034-30 standartları ile uyumlu olup bununla birlikte ilgili direktifin Ek I' inde belirtilen belirli voltaj limitleri dâhilinde kullanılmak üzere tasarlanan elektrikli ekipmanlar için güvenlik amaçlarının ana unsurlarına uygundur.

Mevzuat 2009/125/AT, 2019/1781/AB

Motorlar, harmonize edilmiş EN 60034-2-1 standartları ile uyumlu olup, enerji ile ilgili ürünler için talep edilen Eko-Tasarım yükümlülüklerini belirleyen çerçeve ile uyumludur.

Mevzuat 2014/34 / AB ATEX

Ex-Motorlar, temel sağlık ve güvenlik kurallarına, prosedürlerine ve Avrupa Birliği uyum mevzuatına ilişkin ilgili direktifte belirtilen donanım ve koruyucu sistemlerin güvenli bir şekilde kullanılmasına uygundur. İlgili standartlar TS EN IEC 60079 – 0, TS EN IEC 60079 – 1, TS EN IEC 60079 – 31 olarak tanımlanmıştır. 1783 kayıt numaralı onaylı kuruluş olan TSE (Türk Standartları Enstitüsü) tarafından TSE 19ATEX0132 X belge numarası ve , II 2G Ex db IIC T4 Gb ve II 2D Ex tb III C T135 °C Db işaretlemesi ile belgelendirilmiştir.

CE İşaretinin Yılı: Ocak 1996

Tarih: 01.06.2023

İmza:

Kalite Müdürü
Ayhan Özdoğan