

AB - UYGUNLUK BEYANI**Karoseri Kontrol Cihazı için**

1 Biz, FLEXTONICS TECHNOLOGIES MEXICO S. DE R. L. DE C.V.
Jalisco Mexico merkezli

2 tüm sorumluluğu bize ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

Cihazın tipi: Karoseri Kontrol Cihazı

Ticari adı: flex

Tipi veya modeli: BDC-03

aşağıdaki Topluluk uyumlaştırılmış direktifine uygun olduğunu beyan ederiz. Avrupa Birliği Direktifi 2014 / 53 / AB (RED)

Onaylanmış kuruluş: CSA Group Bayern GmbH

Onaylanmış kuruluşun ID numarası: 1948

Tip inceleme sertifikası: ZS 18 09 54473 001

3 2014 / 53 / AB'nin temel gerekliliklerine uygunluk aşağıda listelenmiş standartlara göre, RED 2014 / 53 / AB Bölüm 3, Madde 17.3.b'de belirtilen prosedür izlenerek kanıtlanmıştır:

1.1 Madde 3 (1) a)'da belirtilen sağlık ve güvenlik gereklilikleri

IEC 60950-1:2005 (2nd Ed.) + Am1:2009 + Am2:2013

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

IEC 62368-1:2014/Cor1:2015/Cor2:2015

EN 62368-1:2014/AC:2015

1.2 Elektromanyetik uyumluluğa ilişkin koruma gereklilikleri Madde 3 (1) b):

EN 301 489-1 (V2.1.1, 02/2017) Radyo cihazı ve hizmetleri için elektromanyetik

uyumluluk (EMC) standardı Bölüm 1: Ortak teknik gereklilikler; 2014 / 53 / EU Direktifinin 3.1 (b) maddesinin temel gerekliliklerini ve 2014 / 30 / AB Direktifinin 6. maddesinin temel gerekliliklerini kapsayan uyumlaştırılmış standart

1.3 Radyo frekansı spektrumunun verimli kullanımı Madde 3 (2)

ETSI EN 300 330 V2.1.1 (2017-02)

Ürün CE işareti taşımaktadır:



Onay yeri ve tarihi (Değişiklik tarihi) Filderstadt, 02.02.2021

Firma adına imzalayan FLEXTONICS TECHNOLOGIES MEXICO S. DE R. L. DE C.V.:

ppa Matthias Lutz
Genel Müdür