

## **AB TİP UYGUNLUK BEYANI** **EU DECLARATION OF CONFORMITY**

Üretici Adı ve adresi /Manufacturer

**Klemsan**

Elektrik Elektronik San.ve Tic.AŞ.  
Kızılızüm Mah.Kemalpaşa Kızılızüm Cad.No:15  
35730,Kemalpaşa/İzmir/Turkey

Ürün Tipi / Type Designation

**TRV Tip Geçiş, Sigortalı ve Topraklamalı Trafo Klemensleri**  
**(Ürün kapsamı için Sayfa 2'ye bakınız)**

*TRV Types, Feed through, Fuse and Protective Conductor Transformer Terminal Blocks*  
*(Refer to addendum page 2 for product covered)*

İlgili AT Direktifleri /

*The designated product meets the essential safety requirements of the EU-Directives*

**Alçak Gerilim Direktifi 2014/35/AT – RoHS Direktifi 2015/863/AT**

*Low Voltage Directive 2014/35/EU – RoHS Directive 2015/863/EU*

Adı geçen ürün serilerimizde bu hükümlerin yerine getirilmesinde aşağıda belirtilen standartlar kullanılmıştır; / *The conformity with the provisions of this directive is proved by the compliance with the following standards;*

<b>EN 60998-1:2004 -04</b>	<b>TS 10486 EN 60998-1:2005-04</b>
<b>EN 61558-1:2005-11</b>	<b>TS EN 61558-1:2008-01</b>
<b>EN 60947-7-1:2009- 06</b>	<b>TS EN 60947-7-1:2011-12</b>
<b>EN 60947-7-2:2009- 06</b>	<b>TS EN 60947-7-2:2011-12</b>
<b>EN 60947-7-3:2009- 11</b>	<b>TS EN 60947-7-3:2011-01</b>
<b>EN IEC 63000:2018 -12</b>	<b>TS EN IEC 63000:2019-01</b>

Bu belge ile, yukarıda adı geçen ürün tiplerinin, belirli gerilim sınırları dâhilinde kullanılmak üzere hazırlanan Alçak Gerilim Direktifi (LVD) ile ilgili yönetmelikte (2014/35/AT) belirtilen temel koruma hükümlerini sağladığını ve RoHS direktifi hükümleri (2015/863/AT) ile uyumlu olduğunu beyan ederiz. / *We hereby declare that, above product types meet with the essential safety requirements and restrictions mentioned in the EU Directives 2014/35/EU and 2015/863/EU*

CE işaretinin ilâştirildiği yıl: 05  
*fixing date of CE label*



Bu beyanat KLEMSAN A.Ş.'nin yetkilisi Kalite Güvence Müdürü Mustafa KAYA tarafından düzenlenmiştir. / *This declaration is signed and issued by Mustafa KAYA / Quality Assurance Manager*

Teknik Dosya No: KLTD 14  
*Technical file nr.*

Kalite Güvence Müdürü/ *QA Manager*  
Mustafa KAYA  
İzmir – 15.01.2019

Aşağıda ismi geçen ürünler **EN 60947-7-1:2009-06, TS EN 60947-7-1:2011-12, EN 60998-1:2004 -4, TS 10486 EN 60998-1:2005-04** ve **EN 61558-1:2005-11, TS EN 61558-1:2008-01** standartlarına göre üretilmiştir. / *Below mentioned products are produced according to EN 60947-7-1:2009-06, TS EN 60947-7-1:2011-12, EN 60998-1:2004 -4, TS 10486 EN 60998-1:2005-04 and EN 61558-1:2005-11, TS EN 61558-1:2008-01*

TRV 4 – TRV 4 B – TRV 4 M – TRV 10

Aşağıda ismi geçen ürünler **EN 60947-7-2:2009-06, TS EN 60947-7-2:2011-12, EN 60998-1:2004 -4, TS 10486 EN 60998-1:2005-04** ve **EN 61558-1:2005-11, TS EN 61558-1:2008-01** standardına göre üretilmiştir. / *Below mentioned products are produced according to EN 60947-7-2:2009-06, TS EN 60947-7-2:2011-12, EN 60998-1:2004 -4, TS 10486 EN 60998-1:2005-04 and EN 61558-1:2005-11, TS EN 61558-1:2008-01*

TRV 4 T

Aşağıda ismi geçen ürünler **EN 60947-7-3:2009-11, TS EN 60947-7-3:2011-01, EN 60998-1:2004 -4, TS 10486 EN 60998-1:2005-04** ve **EN 61558-1:2005-11, TS EN 61558-1:2008-01** standardına göre üretilmiştir. / *Below mentioned products are produced according to EN 60947-7-3:2009-11, TS EN 60947-7-3:2011-01, EN 60998-1:2004 -4, TS 10486 EN 60998-1:2005-04 and EN 61558-1:2005-11, TS EN 61558-1:2008-01*

TRV 4 S