

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

Üretici Adı ve adresi /Manufacturer

**Klemsan**

Elektrik Elektronik San.ve Tic.AŞ.  
Kızılüzüm Mah.Kemalpaşa Kızılüzüm Cad.No:15  
35730- Kemalpaşa, İzmir / TURKEY

Ürün Tipi / Type Designation

**PRD Tip Klemensleri**

**(Ürün kapsamı için Sayfa 2 ve 3'e bakınız)**

*PRD Type Terminal Blocks*

*(Refer to addendum pages 2 and 3 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;*

**EN 60947-7-1:2009-06**

**EN 60947-7-2:2009-06**

**EN IEC 63000:2018-12**

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 uyum sağladığını 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 iliştiirildiği yıl: 24



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

Teknik Dosya No: KLTD 59  
*Technical file nr.*

Kalite Güvence Müdürü/ *QA Manager*

Mustafa KAYA  
İzmir –15.03.2024

Aşağıda ismi geçen ürünler **EN 60947-7-1:2009-6** ve standartlarına göre üretilmiştir. / Below mentioned products are produced according to **EN 60947-7-1:2009-6**

**ÜRÜN TANIMI / Product Description**

PRD 2,5 (GRI)	PRD 2,5-2FPCLD-24V AC/DC
PRD 2,5D_A	PRD 2,5-3SLD-NPN
PRD 2,5D_B	PRD 2,5-3SLD-PNP
PRD 2,5E	PRD 2,5-2FT
PRD 2,5ED-A	PRD 2,5-M2F
PRD 2,5ED-B	PRD 2,5-M2FT
PRD 2,5C	PRD 2,5-F2D-B
PRD 2,5CD-A	PRD 2,5-F2D-C
PRD 2,5CD-B	PRD 2,5-2FK
PRD 2,5Cx2	PRD 2,5-FN
PRD 2,5CLD-24V AC/DC	PRD 2,5-FT
PRD 2,5CLD-48V AC/DC	PRD 2,5-NT
PRD 2,5CLD-110V AC/DC	PRD 2,5-3F
PRD 2,5CLD-220V AC/DC	PRD 2,5-3FK
PRD 2,5A	PRD 2,5-2KF
PRD 2,5AD-A	PRD 2,5-3S
PRD 2,5AD-B	PRD 2,5-2ST
PRD 2,5AK	PRD 2,5-NFT
PRD 2,5EA	PRD 2,5-3FLD-24V AC/DC
PRD 2,5EAD-A	PRD 2,5-3FLD-48V AC/DC
PRD 2,5EAD-B	PRD 2,5-3FLD-110V AC/DC
PRD 2,5EAK	PRD 2,5-3FLD-220V AC/DC
PRD 2,5CA	PRD 2,5T
PRD 2,5CAD-A	PRD 2,5ET
PRD 2,5CAD-B	PRD 2,5CT
PRD 2,5CAK	PRD 2,5-2T
PRD 2,5-2F	PRD 2,5-3T
PRD 2,5-2FD-A	PRD 2,5AA
PRD 2,5-2FD-B	PRD 2,5-2FC
PRD 2,5-2FD-R	PRD 2,5-2FCT
PRD 2,5-2FD-L	PRD 2,5PC
PRD 2,5-2FLD-24V AC/DC	PRD 2,5-2FPC
PRD 2,5-2FLD-48V AC/DC	PRD 2,5PCLD-24V AC/DC
PRD 2,5-2FLD-110V AC/DC	PRD 2,5PCN
PRD 2,5-2FLD-220V AC/DC	PRD 2,5-2FPCN
PRD 2,5-F2D-A	

**SERTİFİKA NO: KCUS 134**  
Certificate.Nr:

Aşağıda ismi geçen ürünler **EN 60947-7-2:2009-6** standartlarına göre üretilmiştir. / *Below mentioned products are produced according to **EN 60947-7-2:2009-6***

PRD 2,5-FT
PRD 2,5-NT
PRD 2,5-2ST
PRD 2,5-NFT
PRD 2,5T
PRD 2,5ET
PRD 2,5CT
PRD 2,5-2T
PRD 2,5-3T
PRD 2,5-2FCT
PRD 2,5-2FT
PRD 2,5-M2FT