

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 Geçiş Topraklamalı ve Sigortalı Ray Klemensleri
(Ürün kapsamı için Sayfa 2 ve 3'e bakınız)

PRD Type Feed Through, Protective Conductor and Fuse 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 60947-7-3:2009-06
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 sağladığımı ve RoHS direktifi hükümleri (2015/863/AT) ile uyum sağladığımı 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

CE

Teknik Dosya No: KLTD 59
Technical file nr

Dr.Mustafa Kaya, Ph.D.
Kalite Yönetimi / Quality Management
Kalite Güvence Müdürü/ QA Manager
İzmir – 16.05.2025

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 1	PRD 2,5-FN	PRD 4Cx2
PRD 1E	PRD 2,5-3F	PRD 4CLD-24VDC
PRD 1C	PRD 2,5-3FK	PRD 4CLD-48VDC
PRD 1-2F	PRD 2,5-2KF	PRD 4CLD-110VDC
PRD 2,5	PRD 2,5-3S	PRD 4CLD-220VDC
PRD 2,5D_A	PRD 2,5-3FLD-24V AC/DC	PRD 4A
PRD 2,5D_B	PRD 2,5-3FLD-48V AC/DC	PRD 4AD_A
PRD 2,5E	PRD 2,5-3FLD-110V AC/DC	PRD 4AD_B
PRD 2,5ED-A	PRD 2,5-3FLD-220V AC/DC	PRD 4AK
PRD 2,5ED-B	PRD 2,5AA	PRD 4-2F
PRD 2,5C	PRD 2,5-2FC	PRD 4-2FD-A
PRD 2,5CD-A	PRD 2,5CAK	PRD 4-2FD-B
PRD 2,5CD-B	PRD 2,5-2F	PRD 4-2FD-R
PRD 2,5Cx2	PRD 2,5-2FD-A	PRD 4-2FD-L
PRD 2,5CLD-24V AC/DC	PRD 2,5-2FD-B	PRD 4-2FLD-24VAC/DC
PRD 2,5CLD-48V AC/DC	PRD 2,5-2FD-R	PRD 4-2FLD-48VAC/DC
PRD 2,5CLD-110V AC/DC	PRD 2,5-2FD-L	PRD 4-2FLD-110VAC/DC
PRD 2,5CLD-220V AC/DC	PRD 2,5-2FLD-24V AC/DC	PRD 4-2FLD-220VAC/DC
PRD 2,5A	PRD 2,5-2FLD-48V AC/DC	PRD 4-F2D-A
PRD 2,5AD-A	PRD 2,5-2FLD-110V AC/DC	PRD 4-F2D-B
PRD 2,5AD-B	PRD 2,5-2FLD-220V AC/DC	PRD 4-FN
PRD 2,5AK	PRD 2,5-F2D-A	PRD 4-2FK
PRD 2,5EA	PRD 2,5PC	PRD 4-AF
PRD 2,5EAD-A	PRD 2,5-2FPC	PRD 6
PRD 2,5EAD-B	PRD 2,5PCLD-24V AC/DC	PRD 6E
PRD 2,5EAK	PRD 2,5PCN	PRD 6A
PRD 2,5CA	PRD 2,5-2FPCN	PRD 10
PRD 2,5CAD-A	PRD 4	PRD 10E
PRD 2,5CAD-B	PRD 4D_A	PRD 16
PRD 2,5-2FPCLD-24V AC/DC	PRD 4D_B	
PRD 2,5-3SLD-NPN	PRD 4E	
PRD 2,5-3SLD-PNP	PRD 4ED_A	
PRD 2,5-M2F	PRD 4ED_B	
PRD 2,5-F2D-B	PRD 4C	
PRD 2,5-F2D-C	PRD 4CD_A	
PRD 2,5-2FK	PRD 4CD_B	

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*

ÜRÜN TANIMI / Product Description

PRD 1T	PRD 2,5-NFT	PRD 4-2T
PRD 1ET	PRD 2,5-2T	PRD 6T
PRD 1CT	PRD 2,5-3T	PRD 6ET
PRD 1-2T	PRD 2,5-2FCT	PRD 10T
PRD 1FT	PRD 2,5-2FT	PRD 10ET
PRD 2,5T	PRD 2,5-M2FT	PRD 16T
PRD 2,5ET	PRD 4T	
PRD 2,5CT	PRD 4ET	
PRD 2,5-FT	PRD 4CT	
PRD 2,5-NT	PRD 4-FT	
PRD 2,5-2ST	PRD 4-NT	

Aşağıda ismi geçen ürünler **EN 60947-7-3:2009-6** standartlarına göre üretilmiştir. / *Below mentioned products are produced according to EN 60947-7-3:2009-6*

ÜRÜN TANIMI / Product Description

PRD 4S
PRD 4SLD 24VAC/DC
PRD 4SLD 48VAC/DC
PRD 4SLD 110VAC/DC
PRD 4SLD 220VAC/DC
PRD 4FS
PRD 4FSLD 24VAC/DC
PRD 4FSLD 48VAC/DC
PRD 4FSLD 110VAC/DC
PRD 4FSLD 220VAC/DC