

BK TİP UYGUNLUK BEYANI UK 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

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 BK Direktifi /

The designated product meets the essential safety requirements of the UK-Directives

Elektrikli Ekipman (Güvenlik)Yönetmeliği 2016 – RoHS Direktifi 2012

Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 – Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

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;*

BS EN 60947-7-1:2009-07

BS EN 60947-7-2:2009-07

BS EN 63000:2018-12

Bu belge ile, yukarıda adı geçen ürün tiplerinin, belirli gerilim sınırları dâhilinde kullanılmak üzere hazırlanan Elektrikli Ekipman (Güvenlik) Yönetmeliğinde (2016) belirtilen temel koruma hükümlerini sağladığımı ve Birleşik Krallık RoHS Yönetmeliği (2012) ile uyumlu olduğunu beyan ederiz. / *We hereby declare that, above product types meet with the essential safety requirements and restrictions mentioned in the Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 and Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012.*

UKCA işaretinin ilişitirildiği yıl: 24
fixing date of UKCA label

**UK
CA**

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 **BS EN 60947-7-1:2009-07** ve standartlarına göre üretilmiştir. / Below mentioned products are produced according to **BS EN 60947-7-1:2009-07**

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	

Aşağıda ismi geçen ürünler **BS EN 60947-7-2:2009-07** standartlarına göre üretilmiştir. / *Below mentioned products are produced according to **BS EN 60947-7-2:2009-07***

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