

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

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

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

İlgili BK Direktifleri /

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 60947-7-3:2009-01/2010

BS EN 60947-7-2:2009-07

BS EN IEC 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 sağladığını 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: 21
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 / Quality Assurance Manager*



Kalite Güvence Müdürü/ QA Manager

Mustafa KAYA

İzmir – 01.12.2022

Teknik Dosya No: KLTD 01
Technical file nr.

Aşağıda ismi geçen ürünler **BS EN 60947-7-1:2009-07** standardına göre üretilmiştir. / *Below mentioned products are produced according to **BS EN 60947-7-1:2009-07**.*

AVK 2,5 – AVK 2,5 CC – AVK 2,5 A – AVK 2,5 CCA – AVK 2,5 CF – AVK 2,5 EA – AVK 2,5 F – AVK 2,5 RD – AVK 2,5 CE – AVK 2,5 R – AVK 2,5 PC - AVK 4 – AVK 4 C – AVK 4 CC – AVK 4 CCA – AVK 4 CE – AVK 4 CEA – AVK 4 A – AVK 4 R – AVK 4 GD – AVK 4 RD – AVK 6 – AVK 10 – AVK 10 RD 4 – AVK 16 – AVK 16 RD – AVK 25 RD – AVK 35 IRD – AVK 35 RD – AVK 35 IRDS – AVK 35 RDS – AVK 50 – AVK 70 – AVK 70 RD – AVK 95 – AVK 95 B – AVK 150 – AVK 150 B – AVK 240 – AVK 240 B – AVK PB 50 – AVK PB 70 RD – AVK PB 95 – AVK PB 150 – AVK PB 240 – AVK Y 4 – AVK Y 6 – AVK Y 10 –AVK_AS- AVK_ASD - AVK 16 PV - AVK 35RD PV - AVK 50 PV - AVK 70 PV - AVK 70 RD PV - AVK 2,5/NM – AVK 2,5 CC/NM – AVK 2,5 A/NM – AVK 2,5 CCA/NM – AVK 2,5 CF/NM – AVK 2,5 EA/NM – AVK 2,5 F/NM – AVK 2,5 RD/NM – AVK 2,5 CE/NM – AVK 2,5 R/NM – AVK 4/NM – AVK 4 C/NM – AVK 4 CC/NM – AVK 4 CCA/NM – AVK 4 CE/NM – AVK 4 CEA/NM – AVK 4 A /NM– AVK 4 R/NM – AVK 4 GD/NM – AVK 4 RD/NM – AVK 6/NM – AVK 10/NM – AVK 10 RD 4/NM – AVK 16/NM – AVK 16 RD/NM – AVK 25 RD/NM – AVK 35 IRD/NM – AVK 35 RD/NM – AVK 35 IRDS/NM – AVK 35 RDS/NM – AVK 50/NM – AVK 70/NM – AVK 70 RD/NM – AVK 95/NM – AVK 95B/NM – AVK 150/NM – AVK 150B/NM – AVK 240/NM – AVK 240B/NM – AVK PB 50/NM – AVK PB 70 RD/NM – AVK PB 95/NM – AVK PB 150/NM – AVK PB 240/NM – AVK Y 4/NM – AVK Y 6/NM – AVK Y 10/NM –AVK_AS/NM- AVK_ASD/NM - AVK 16 PV - AVK 35RD PV - AVK 50 PV - AVK 70 PV - AVK 70 RD PV – AVK 4 FST/NM

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

AVK 2,5 CCT – AVK 2,5RT – AVK 2,5 4TK – AVK 2,5T RD – AVK 2,5/4 T – AVK 4TK – AVK 4TRD – AVK 6 TK – AVK 6/10 T – AVK 10 TK – AVK 10 TRD 4 – AVK 16 TRD – AVK 35 TRD – AVK 35 TRDS – AVK 35 TIRDS – AVK 50 T – AVK 4 CCT – AVK 4RT - AVK 4CCT
AVK 2,5 CCT/NM – AVK 2,5RT/NM – AVK 2,5 4TK/NM – AVK 2,5T RD/NM – AVK 2,5/4 T/NM – AVK 4TK/NM – AVK 4TRD/NM – AVK 6 TK/NM – AVK 6/10T/NM – AVK 10 TK/NM – AVK 10 TRD 4 /NM– AVK 16 TRD/NM – AVK 35 TRD/NM – AVK 35 TRDS/NM – AVK 35 TIRDS/NM – AVK 50 T/NM – AVK 4 CCT/NM – AVK 4RT/NM - AVK 4CCT/NM – AVK 70-95T – AVK 4 FST/NM

Aşağıda ismi geçen ürünler **BS EN 60947-7-3:2009-01/2010** standardına göre üretilmiştir. / *Below mentioned products are produced according to **BS EN 60947-7-3:2009-01/2010***

- AVK 4 FS
- AVK 4 FS/NM
- AVK 4 FST/NM