

Klemsan

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

UYGUNLUK BEYANI **DECLARATION OF CONFORMITY**

Ürün Grubu / Product Classification

Kablo ve Klemens etiketleri / marking tags and labels for conductors

Ürün Tipi / Type Designation

Ürün kapsamı için sayfa 2 ve 3' e bakınız. / Refer to addendum pages 2 and 3 for product covered

İlgili AT Direktifi /

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

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

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

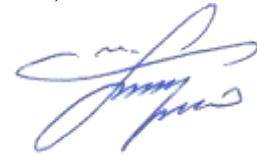
Adı geçen ürünlerimizde bu hükümlerin yerine getirilmesinde aşağıda belirtilen standart kullanılmıştır; / *The conformity with the provisions of this directive is proved by the compliance with the following standard;*

EN 60068-2-70: 1996-01

TS EN 60068-2-70: 2001-11

TS EN IEC 63000:2019

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



Kalite Güvence Müdürü / *Quality Assurance Manager*

Mustafa KAYA

İzmir – 01.10.2020

Ürün kapsamı – Product list

DB 10/4	KKS 10 / 0,5 - 1,5	ME 1-1
DO 10/5	KKS 12 / 0,5 - 1,5	ME 1-2
DO 10/6	KKS 16 / 0,5 - 1,5	ME 2-2
DO 10x8	KKS 18 / 0,5 - 1,5	ME 3
DO 10/8	KKS 23 / 0,5 - 1,5	GE
DO 10x10	KKS 30 / 0,5 - 1,5	GE 4
DO 10/10	KIP 10 W	IP 1S
DY 5	KIP 10 Y	IP 1
DY 10/6,5	KIP 15 W	IP 2S
DO 5	KIP 15 Y	IP 2
DG 10/5	KIP 23 Y	IP 3S
DG 10/6	KIP 30 W	IP 2T
DG 10 X 6	KIP 30 Y	IP 4S
DG 6/5	KIP 18 W	IP
DG 5/6	KIP 18 Y	IP 5
DG 7/5	KOIP SM W	IP 5S
DGO 10 X 5	KOIP TT W	MARKING STRIP
DGO 6 X 5	Y-KOIP 209 Y	ETS 2-PYK 2,5
DG 10/5 T	Y-OIP 1710 W	ETS 3-PYK 2,5
DG 10/6 T	Y-OIP 1710 Y	ETS 2-PYK 4
DGO 7 X 5	KBEP 209 W	SIT FP 4407
DG 10x8	KBEP 209 Y	SIFX 0615 Y
DG 10x10	KBE 1	SIFX 0912 Y
DYO 5	KBE 2	SIFX 0915 Y
DO 10/6,5	KBE 3	SIFX
DB 5	KBE 4	PYE-01 Y
DB 10/5	Y-PAEK 1730	PYE-02 Y
DB 10/6	Y-PAEK 1752	PYE-03 Y
DB 10/6,5	Y-PAEK 1770	PYE-04 Y
DB 10/8	PAEK 1730	PYE-05 Y
DB 10/10	PAEK 1752	SPYE-02 S
KKS 10/1.5-2.5	PAEK 1770	SPYE-04 S
KKS 15/1.5-2.5	Y-BEK S	SPYE-05 S
KKS 23/1.5-2.5	Y-BEK T	D-NS 5x6
KKS 30/1.5-2.5	BEK S	D-NS 5,2x6
KKS 18/1.5-2.5	BEK T	D-NS 5x10
KKS 10/2.5-4	PBIP 2715 W	D-NS 6x10
KKS 15/2.5-4	PBIP 2715 G	D-NS 8x10
KKS 23/2.5-4	PBIP 2715 Y	D-NS 10x10
KKS 30/2.5-4	PBIP 5015 W	KE 1 NS 4x12
KKS 18/2.5-4	PBIP 5015 G	KE 1 NS 4x18
KKS 10/6-10	PBIP 5015 Y	KE 2 NS 4x12
KKS 15/6-10	PBIP 6715 W	KE 2 NS 4x18
KKS 23/6-10	PBIP 6715 G	KE 3 NS 4x12
KKS 30/6-10	PBIP 6715 Y	KE 3 NS 4x18
KKS 18/6-10	PBKP 2715	D-NS 6,2x6
KKS 10/16-25	PBKP 5015	D-NS 4,2x6
KKS 15/16-25	PBKP 6715	D-NS 10x6
KKS 23/16-25	KE 1	D-NS 12x10
KKS 30/16-25	KE 2	D-NS 8x6
KKS 18/16-25	KE 3	D-NS 12x6
KKS 10 / 0,22 - 0,5	KG 1	KE1-NS 4x22W
KKS 12 / 0,22 - 0,5	KG 2	KE1-NS 4x22Y
KKS 16 / 0,22 - 0,5	KEB 1	KE2-NS 4x22W
KKS 18 / 0,22 - 0,5	KEB 2	KE2-NS 4x22Y
KKS 23 / 0,22 - 0,5	KEB 3	KE3-NS 4x22W
KKS 30 / 0,22 - 0,5	KCIPA-S 6x15	KE3-NS 4x22Y
KCIPA-S 27x27	KCIPA-S 75x100	D-NS 14x10
KCIPA-S 8x20	KCIPA-S 8x27	D-PC 5x10
KCIPA-S 9x12	KCIPA-S 9x15	KCIPA-S 9x35
KCIPA-S 9x50	KCIPA-S 105x130	KCIPA-S 10x17
KCIPA-S 12,5x27	KCIPA-S 15x27	KCIPA-S 15x50
KCIPA-S 15x67	KCIPA-S 18x27	KCIPA-S 18x35
KCIPA-S 50x100	KCIPA-W 27x27	KCIPA-W 6x15
KCIPA-W 75x100	KCIPA-W 8x20	KCIPA-W 8x27

Ürün kapsamı – Product list

KCIPA-W 9x12	KCIPA-W 9x15	KCIPA-W 9x35
KCIPA-W 9x50	KCIPA-W 105x130	KCIPA-W 10x17
KCIPA-W 12,5x27	KCIPA-W 15x27	KCIPA-W 15x50
KCIPA-W 18x27	KCIPA-W 18x35	KCIPA-W 50x100
KCIPA-Y 6x15	KCIPA-Y 75x100	KCIPA-Y 8x20
KCIPA-Y 8x27	KCIPA-Y 9x12	KCIPA-Y 9x15
KCIPA-Y 9x35	KCIPA-Y 9x50	KCIPA-Y 105x130
KCIPA-Y 10x17	KCIPA-Y 12,5x27	KCIPA-Y 15x27
KCIPA-Y 15x50	KCIPA-Y 15x67	KCIPA-Y 18x27
KCIPA-Y 18x35	KCIPA-Y 50x100	