

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

Üretici Adı ve adresi /Manufacturer

Klemsan

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

Ürün Grubu / Product Classification

Kabinlerde Kullanımı Amaçlanmış Slot Boşaltmalı Kablo Kanal Sistemleri
Slotted Wiring Duct Systems Intended for Installation in Cabinets

Ürün Tipi / Type Designation

KHF, KKC, KKN, KKS Tip Kablo Kanalı (Ürün kapsamı için Sayfa 2'ye bakınız)
KHF, KKC, KKN and KKS Type Wiring Ducts (Refer to addendum page 2 for product covered)

İlgili AT Direktifi /

The designated product meets the essential safety requirements of the EC-Directive
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 50085-2-3 : 2010 – 03
- EN IEC 63000:2018 -12

- TS EN 50085-2-3 : 2011-01
- TS EN IEC 63000:2019-01

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 uyumlu olduğunu 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: 12
fixing date of CE label



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

Mustafa KAYA / Quality Manager

Teknik Dosya No: KLTD 20
Technical file nr.

İzmir - 06.05.2019

Aşağıda ismi geçen ürünler **EN 50085-2-3:2010-03 ve TS EN 50085-2-3:2011-01** standardına göre üretilmiştir. / *Below mentioned products are produced according to **EN 50085-2-3:2010-03 and TS EN 50085-2-3:2011-01***

- | | | | |
|---------------|------------|------------|------------|
| - KKC 1518 | - KKN 1518 | - KKS 4040 | - KHF 2530 |
| - KKC 1530 | - KKN 1530 | - KKS 4060 | - KHF 2540 |
| - KKC 1540 | - KKN 1540 | - KKS 4080 | - KHF 2560 |
| - KKC 1560 | - KKN 1560 | - KKS 6040 | - KHF 4040 |
| - KKC 2530 | - KKN 2530 | - KKS 6060 | - KHF 4060 |
| - KKC 2540 | - KKN 2540 | - KKS 6080 | - KHF 4080 |
| - KKC 2560 | - KKN 2560 | - KKS 8080 | - KHF 6040 |
| - KKC 2580 | - KKN 2580 | - KKS 8010 | - KHF 6060 |
| - KKC 2510 | - KKN 2510 | - KKS 1006 | - KHF 6080 |
| - KKC 4040 | - KKN 4040 | - KKS 1008 | - KHF 8060 |
| - KKC 4060 | - KKN 4060 | | - KHF 8080 |
| - KKC 4080 | - KKN 4080 | | |
| - KKC 4010 | - KKN 4010 | | |
| - KKC 6040 | - KKN 6040 | | |
| - KKC 6060 | - KKN 6060 | | |
| - KKC 6080 | - KKN 6080 | | |
| - KKC 6010 | - KKN 6010 | | |
| - KKC 8040 | - KKN 8040 | | |
| - KKC 8060 | - KKN 8060 | | |
| - KKC 8080 | - KKN 8080 | | |
| - KKC 8010 | - KKN 8010 | | |
| - KKC 1006 | - KKN 1006 | | |
| - KKC 1008 | - KKN 1008 | | |
| - KKC 1001 | - KKN 1001 | | |
| - KKC 1206 | - KKN 1206 | | |
| - KKC 1208 | - KKN 1208 | | |
| - KKC 1201 | - KKN 1201 | | |
| - KKC 1501 | - KKN 1501 | | |
| - KKC 4060 WS | | | |
| - KKC 4080 WS | | | |
| - KKC 4010 WS | | | |
| - KKC 6060 WS | | | |
| - KKC 6080 WS | | | |
| - KKC 8060 WS | | | |
| - KKC 8080 WS | | | |
| - KKC 8010 WS | | | |
| - KKC 1006 WS | | | |
| - KKC 1008 WS | | | |
| - KKC 1001 WS | | | |
| - KKC 1206 WS | | | |
| - KKC 1208 WS | | | |
| - KKC 1201 WS | | | |
| - KKC 1501 WS | | | |