

## AB TİP 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

**Koruma ve Kontrol Röleleri**

**(Ürün kapsamı için Sayfa 2'ye bakınız)**

*Protection- Control Relays*

*(Refer to addendum page 2 for product covered)*

İlgili AT Direktifi /

*The designated product meets the essential safety requirements of the EC-Directive*

**Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi 2014/30/AT - RoHS Direktifi 2015/863 AT**

**Alçak Gerilim Direktifi 2014/35 AT**

*Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU - RoHS Directive 2015/863 EU*

*Low Voltage Directive 2014/35 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;*

**TS EN 61000-6-3/A1/AC :2013**  
**TS EN 61326-1:2013**

**TS EN 61000-6-1:2011**  
**TS EN 61010-1 : 2012**

**TS EN IEC 63000:2019**  
**TS EN 60664-1:2010**

Bu belge ile yukarıda adı geçen ürün serilerinin belirli gerilim sınırları dâhilinde kullanılmak üzere hazırlanan Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (2014/30/AT) ve Alçak Gerilim Direktifi (2014/35 AT) kapsamında belirtilen temel koruma hükümlerini sağladığını ve RoHS direktifi hükümleri (2015/863/AT) ile uyumlu olduğunu beyan ederiz.beyan ederiz. / *We hereby declare that, above product series meet with the essential safety requirements mentioned in the EU Directives 2014/30/EU.(EMC), 2014/35/EU (LVD) and 2015/863 EU (RoHS)*

CE işaretinin ilâştirildiği yıl: 13  
*fixing date of CE label*



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 23  
*Technical file nr.*

Kalite Güvence Müdürü/ *QA Manager*  
Mustafa KAYA  
İzmir – 04.04.2019

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

**TS EN 61000-6-3/A1/AC :2013**

**TS EN 61000-6-1:2011**

standartlarına göre üretilmiştir. / *Below mentioned products are produced according to above-referred standards.*

| <b>ÜRÜN TANIMI</b><br><i>PRODUCT DESCRIPTION</i> | <b>KODU</b><br><i>CODE</i> |
|--|----------------------------|
| C1-SA  | 0.0.0.2.70156              |
| C1-SAP   | 0.0.0.2.70157              |
| C1-SVP   | 0.0.0.2.70158              |
| C1D-SVP  | 0.0.0.2.70258              |
| C1D-SA   | 0.0.0.2.70256              |
| C1D-SAP  | 0.0.0.2.70257              |
| V1   | 0.0.0.2.70159              |
| V1-S   | 0.0.0.2.70160              |
| V1-D   | 0.0.0.2.70259              |
| V1D-S  | 0.0.0.2.70260              |
| V1-T   | 0.0.0.2.70162              |
| V1-M   | 0.0.0.2.70170              |
| F1   | 0.0.0.2.70161              |
| P1-SU 220 VAC Form A                             | 0.0.0.2.70400              |
| P1-SU 220 VAC Form C                             | 0.0.0.2.70401              |
| P1-SU 110 VAC Form A                             | 0.0.0.2.70402              |
| P1-SU 110 VAC Form C                             | 0.0.0.2.70403              |
| P1-A   | 0.0.0.2.70150              |
| P1-P   | 0.0.0.2.70151              |
| P1-S   | 0.0.0.2.70152              |
| P1-SP  | 0.0.0.2.70153              |
| P1-SA  | 0.0.0.2.70154              |
| P1-SAP   | 0.0.0.2.70155              |
| P1D-SA   | 0.0.0.2.70254              |
| P1D-SAP  | 0.0.0.2.70255              |
| T1-60S   | 0.0.0.2.70350              |
| T1-FLASH   | 0.0.0.2.70351              |
| T1-60S2  | 0.0.0.2.70352              |
| T1-M5  | 0.0.0.2.70353              |
| T1-K   | 0.0.0.2.70354              |
| T1-M4  | 0.0.0.2.70355              |
| T1-LR  | 0.0.0.2.70356              |
| T1-XS  | 0.0.0.2.70357              |
| T1-100S  | 0.0.0.2.70359              |
| T1-M5 (IBRANICE)                                 | 0.0.0.2.70360              |
| T1-K (IBRANICE)                                  | 0.0.0.2.70361              |
| T1-30S   | 0.0.0.2.70363              |
| T1-M5G   | 0.0.0.2.70366              |
| PH1-20L  | 0.0.0.2.70050              |
| SD1  | 0.0.0.2.70358              |
| SD1-24   | 0.0.0.2.70362              |
| SD1C   | 0.0.0.2.70364              |
| SD1C-24  | 0.0.0.2.70365              |
| CPR 16   | 0.0.0.2.70270              |

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

**TS EN 61010-1:2012**      **TS EN 61326—1:2013**

standartlarına göre üretilmiştir. / *Below mentioned products are produced according to above-referred standards.*

| <b>ÜRÜN TANIMI</b><br><i>PRODUCT DESCRIPTION</i> | <b>KODU</b><br><i>CODE</i> |
|--|----------------------------|
| G1-SAP   | 0.0.0.2.70131              |
| G1-SAT   | 0.0.0.2.70137              |
| G1-SV  | 0.0.0.2.70139              |
| G1-SVP   | 0.0.0.2.70180              |
| G1-TU  | 0.0.0.2.70138              |
| G1D-SA   | 0.0.0.2.70140              |
| G1D-SA-L   | 0.0.0.2.70141              |
| G1D-SV   | 0.0.0.2.70145              |
| G1-SA  | 0.0.0.2.70130              |
| G1-A   | 0.0.0.2.70136              |
| G1-VM  | 0.0.0.2.70146              |
| G1-TUM   | 0.0.0.2.70147              |
| M1-SA  | 0.0.0.2.70132              |
| M1-SAP   | 0.0.0.2.70133              |
| M1D-S  | 0.0.0.2.70142              |
| M1D-SA   | 0.0.0.2.70144              |
| M1-A   | 0.0.0.2.70134              |
| M1-SP  | 0.0.0.2.70135              |
| Z1-60S   | 0.0.0.2.70370              |
| Z1-FLASH   | 0.0.0.2.70371              |
| Z1-M5  | 0.0.0.2.70373              |
| Z1-K   | 0.0.0.2.70374              |
| Z1-M4  | 0.0.0.2.70375              |
| Z1-LR  | 0.0.0.2.70376              |
| Z1-XS  | 0.0.0.2.70377              |
| ZD1  | 0.0.0.2.70378              |
| Z1-100S  | 0.0.0.2.70379              |
| DWT-3  | 0.0.0.2.70500              |
| DWT-3T   | 0.0.0.2.70501              |

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

**TS EN 61010-1:2012**      **TS EN 61326—1:2013**

standartlarına göre üretilmiştir. / *Below mentioned products are produced according to above-referred standards.*

| <b>ÜRÜN TANIMI</b><br><i>PRODUCT DESCRIPTION</i> | <b>KODU</b><br><i>CODE</i> |
|--|----------------------------|
| DPR 3120E  | 0.0.0.2.70605              |
| DPR 3110E  | 0.0.0.2.70604              |
| DPR 3121   | 0.0.0.2.70603              |
| DPR 3111   | 0.0.0.2.70602              |
| DPR 3120   | 0.0.0.2.70601              |
| DPR 3110   | 0.0.0.2.70600              |
| MEASTRO 321                                      | 0.0.0.2.70704              |
| MEASTRO 221                                      | 0.0.0.2.70703              |
| MEASTRO 121                                      | 0.0.0.2.70702              |
| MEASTRO 120                                      | 0.0.0.2.70701              |
| MEASTRO 110                                      | 0.0.0.2.70700              |

Aşağıda ismi geçen ürün ;

**TS EN 60664-1:2010**

standardına göre üretilmiştir. / *Below mentioned product are produced according to above-referred Standard..*

| <b>ÜRÜN TANIMI</b><br><i>PRODUCT DESCRIPTION</i> | <b>KODU</b><br><i>CODE</i> |
|--|----------------------------|
| CPR 16   | 0.0.0.2.70270              |