

# AB 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- Kemalpaşa, İzmir / TURKEY

Ürün Tipi / Type Designation

**Koruma , Kontrol ve Zaman Roleleri (Ürün kapsamı için Sayfa 2,3,4,5,6 ve 7'ye bakınız)**  
*Protection-Control Relays and Timers (Refer to addendum pages 2,3,4,5, 6 and 7 for product covered)*

İlgili AT Direktifi /

*The designated product meets the essential safety requirements of the EU-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;*

**EN 61010-1:2010/A1:2019**

**EN IEC 61000-6-3:2021-03**

**EN 60255-1:2010-01**

**EN 61010-2-030:2021**

**EN 61326-1:2021-0621-06**

**EN 61000-6-1:2007-01**

**EN 60255-27:2014-03**

**EN 61010-1:2010/A1:2019**

**EN 55011:2016/A2:2021**

**EN 61812-1:2011-08**

**EN IEC 63000:2018-12**

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) ve Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (EMC) ile ilgili yönetmelikte (2014/30/AT) belirtilen temel koruma hükümlerini sağladığını, RoHS direktifi hükümleri (2015/863/AT) ile uyumlu olduğunu ve ayrıca Birleşik Krallık yasal dokümanlarına uyum sağladığını 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, 2014/30/EU , 2015/863/EU, and in the UK legislative documents.*

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

**CE**

Teknik Dosya No: KLTD 23  
Technical file nr

Dr.Mustafa Kaya, Ph.D.  
Kalite Yönetimi / Quality Management  
Kalite Güvence Müdürü/ QA Manager  
İzmir – 06.03.2026

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

**EN IEC 61000-6-3:2021-03**

**EN 61000-6-1:2007-01**

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

<b>ÜRÜN TANIMI</b> <i>PRODUCT DESCRIPTION</i>	<b>KODU</b> <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 / T1-K1	0.0.0.2.70354 / 0.0.0.2.70349
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 ;

**EN 61010-1:2010+A1:2019**  
**EN 55011:2016+A2/2021**

**EN 61326-1:2021-06**

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

<b>ÜRÜN TANIMI</b> <i>PRODUCT DESCRIPTION</i>	<b>KODU</b> <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 ;

**EN 61010-1:2010+A1:2019**  
**EN 55011:2016+A2/2021**

**EN 61326-1:2021-06**

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

<b>ÜRÜN TANIMI</b> <i>PRODUCT DESCRIPTION</i>	<b>KODU</b> <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 ;

**EN IEC 60664-1:2020-07**

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

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

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

**EN 61326-1:2021-06**  
**EN 61812-1:2011-08**

**EN 55011:2016+A2/2021**

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

<b>ÜRÜN TANIMI</b> <i>PRODUCT DESCRIPTION</i>	<b>KODU</b> <i>CODE</i>
<b>Z1T-LR.2</b>	<b>0.0.0.2.61020</b>
<b>Z1T-M4</b>	<b>0.0.0.2.61017</b>
<b>Z1T-NDX</b>	<b>0.0.0.2.61012</b>
<b>Z1T-SD</b>	<b>0.0.0.2.61021</b>
<b>Z1T-ND100s</b>	<b>0.0.0.2.61010</b>
<b>Z1T-FDF</b>	<b>0.0.0.2.61013</b>
<b>Z1T-NDF</b>	<b>0.0.0.2.61014</b>
<b>Z1T-M2</b>	<b>0.0.0.2.61015</b>
<b>Z1K-M2A</b>	<b>0.0.0.2.61016</b>
<b>Z1T-M5</b>	<b>0.0.0.2.61018</b>
<b>Z1K-M10</b>	<b>0.0.0.2.61019</b>
<b>Z1T-SD-500</b>	<b>0.0.0.2.61022</b>
<b>Z1T-PFD120m-24</b>	<b>0.0.0.2.61011</b>
<b>Z1A-ND100s</b>	<b>0.0.0.2.61023</b>
<b>Z1A-ND30s</b>	<b>0.0.0.2.61025</b>

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

**EN 61000-4-2:2009-03**

**EN IEC 63000:2018-12**

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

<b>ÜRÜN TANIMI</b> <i>PRODUCT DESCRIPTION</i>	<b>KODU</b> <i>CODE</i>
<b>LC 3</b>	<b>0.0.0.2.70001</b>
<b>LC 3T</b>	<b>0.0.0.2.70002</b>

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

**EN 61326-1:2021-06**  
**EN 60255-1:2010-01**

**EN 55011:2016+A2/2021**  
**EN 60255-27:2014-03**

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

<b>ÜRÜN TANIMI</b> <i>PRODUCT DESCRIPTION</i>	<b>KODU</b> <i>CODE</i>
0.0.0.2.70271	FP1Y-ASF-230
0.0.0.2.70272	FP1D-ASF-400
0.0.0.2.70273	FP1Y-ASF8-230
0.0.0.2.70274	FP1Y-ASF8.3-230
0.0.0.2.70275	FP1Y-AF-230
0.0.0.2.70276	FP1Y-SF-230
0.0.0.2.70277	P1Y-ASF-230
0.0.0.2.70278	P1D-ASF-400
0.0.0.2.70279	V1Y-WFN-230
0.0.0.2.70280	V1Y-WS-300
0.0.0.2.70281	V1D-WS-520
0.0.0.2.70282	P1Y-M1WASFN-170-280
0.0.0.2.70283	P1D-M1WASF-295-480
0.0.0.2.70284	FP1Y-SFP-230
0.0.0.2.70285	FP1D-SFP-400
0.0.0.2.70286	P1Y-M2WSP-170-280
0.0.0.2.70287	P1D-M2WSP-295-480
0.0.0.2.70288	P1Y-M1WASFN-100-200
0.0.0.2.70289	P1D-M1WASF-175-345
0.0.0.2.70290	P1Y-M2WSP-100-200
0.0.0.2.70291	P1D-M2WSP-175-345
0.0.0.2.70292	V1Y-WUN-120-480
0.0.0.2.70293	V1Y-WUN.9-120-480
0.0.0.2.70294	K1F-WL6-50/60
0.0.0.2.70295	V1U-M2W-230
0.0.0.2.70296	V1U-M2W-120
0.0.0.2.70297	FK1T-P-24-265
0.0.0.2.70298	K1TW-D7-20K
0.0.0.2.70299	K2LC-D2-115-230
0.0.0.2.70300	FP1YA-ASF8-230
0.0.0.2.70301	FP1YA-ASF8.3-230
0.0.0.2.70302	FP1D-SF-400
0.0.0.2.70305	V1U-U.9-230
0.0.0.2.70306	V1Y-WST-300
0.0.0.2.70307	V1U-M2WT-230

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

**EN 61326-1:2021-06**

**EN 55011:2016+A2/2021**

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

<b>ÜRÜN TANIMI</b> <i>PRODUCT DESCRIPTION</i>	<b>KODU</b> <i>CODE</i>
<b>MGS-3110</b>	<b>0.0.0.2.70461</b>
<b>MGS-3100</b>	<b>0.0.0.2.70460</b>

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

**EN 61010-1:2010/A1:2019**

**EN 61010-2-030:2021**

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

<b>ÜRÜN TANIMI</b> <i>PRODUCT DESCRIPTION</i>	<b>KODU</b> <i>CODE</i>
<b>DPR 3110N</b>	<b>0.0.0.2.70610</b>
<b>DPR 3120N</b>	<b>0.0.0.2.70612</b>
<b>DPR 3130N</b>	<b>0.0.0.2.70615</b>
<b>DPR 3110EN</b>	<b>0.0.0.2.70620</b>
<b>DPR 3120EN</b>	<b>0.0.0.2.70622</b>
<b>DPR 3230EN</b>	<b>0.0.0.2.70625</b>
<b>DPR 3111N</b>	<b>0.0.0.2.70630</b>
<b>DPR 3121N</b>	<b>0.0.0.2.70632</b>
<b>DPR 3231N</b>	<b>0.0.0.2.70635</b>