

BK UYGUNLUK BEYANI

UK 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 , 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 BK Direktifi /

The designated product meets the essential safety requirements of the UK-Directive

Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği 2016 - RoHS Yönetmeliği 2012
Elektrikli Ekipman (Güvenlik) Yönetmeliği 2016

Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 - Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 - Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016

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 61010-1:2010+A1:2019	BS EN 61326-1:2021-06	BS EN 55011:2016+A2/2021
BS EN IEC 61000-6-3:2021-04	BS EN 61000-6-1:2019-02	BS EN 61812-1:2011-08
BS EN 60255-1:2010-02	BS EN 60255-27:2014-04	BS EN IEC 63000:2018-12
BS EN 61010-1:2010+A1:2019	BS EN 61010-2-030:2021+A11:2021	

Bu belge ile, yukarıda adı geçen ürün tiplerinin, belirli gerilim sınırları dâhilinde kullanılmak üzere hazırlanan Elektrikli Ekipman (Güvenlik) Yönetmeliğinde (2016) belirtilen temel koruma hükümlerini sağladığımı, Birleşik Krallık RoHS Yönetmeliği (2012) ve Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği 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 , Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 and Electromagnetic Compatibility Regulations 2016.*

UKCA işaretinin ilâştirildiği yıl: 21
fixing date of UKCA label

**UK
CA**

Teknik Dosya No: KLTD 23
Technical file nr

Dr.Mustafa Kaya, Ph.D.
Kalite Yönetimi / Quality Management
Kalite Güvence Müdürü/ QA Manager
İzmir – 16.05.2025

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

BS EN IEC 61000-6-3:2021-04

BS EN 61000-6-1:2019-02

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

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

SERTİFİKA NO: KCUS 81-uk
Certificate.Nr:

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

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

BS EN 61326-1:2021-06

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

ÜRÜN TANIMI
PRODUCT DESCRIPTION

KODU
CODE

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

SERTİFİKA NO: KCUS 81-uk
Certificate.Nr:

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

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

BS EN 61326-1:2021-06

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

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

BS EN 60664-1:2020-07

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

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

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

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

BS EN 55011:2016+A2/2021

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

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

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

BS EN 61000-4-2:2009-05

BS EN IEC 63000:2018-12

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

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

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

BS EN 61326-1:2021-06
BS EN 60255-1:2010-02

BS EN 55011:2016+A2/2021
BS EN 60255-27:2014-04

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

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

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

BS EN 61326-1:2021-06

BS EN 55011:2016+A2/2021

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

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

Aşağıda ismi geçen ürünler ;

BS EN 61010-1:2010+A1:2019

BS EN 61010-2-030:2021+A11:2021

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

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