

BK TİP 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

ENDÜSTRİYEL AĞ GEÇİDİ (Ürün kapsamı için Sayfa 2 ve 3'e bakınız)
INDUSTRIAL GATEWAY (Refer to addendum pages 2 and 3 for product covered)

İlgili BK Direktifi /

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

Elektromanyetik Uyumluluk Düzenlemeleri 2016– RoHS Direktifi 2012
Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 – Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

Adı geçen ürün serilerimizde bu hükümlerin yerine getirilmesinde aşağıda belirtilen standartlar kullanılmıştır; Detayları ektedir./ *The conformity with the provisions of this directive is proved by the compliance with the following standards; You can find the details in the attachments.*

BS EN 61326-1:2021-06
BS EN 55011:2016+A2/2021
BS EN 55024:2010/A1:2015
BS EN 55032:2015+A1:2020
BS EN IEC 63000:2018-12

Bu belge ile, yukarıda adı geçen ürün tiplerinin, belirli gerilim sınırları dâhilinde kullanılmak üzere hazırlanan Elektromanyetik Uyumluluk Düzenlemeleri (2016), Elektrikli Ekipman (Güvenlik) Yönetmeliğinde (2016) belirtilen temel koruma hükümlerini sağladığımı ve Birleşik Krallık RoHS Yönetmeliği (2012) ile uyumlu olduğunu beyan ederiz. / *We hereby declare that, above product types meet with the essential safety requirements and restrictions mentioned in the Electromagnetic Compatibility Regulations 2016, Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations*

UKCA işaretinin ilâştirildiği yıl: 21
fixing date of UKCA 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 30
Technical file nr.

Kalite Güvence Müdürü/ *QA Manager*
Mustafa KAYA
İzmir – 25.07.2023

- 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
PRODUCT DESCRIPTION

KODU
CODE

WTOR 4	0.0.0.6.01450
GTOR 4	0.0.0.6.01440
GTOR 4N	0.0.0.6.01447
GTOR 4-3G	0.0.0.6.01445
GTOR 4N-3G	0.0.0.6.01448

- Aşağıda ismi geçen ürünler ,

BS EN 55024:2010/A1:2015
BS EN 55032:2015/A11:2020

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

ÜRÜN TANIMI
PRODUCT DESCRIPTION

KODU
CODE

ETOR-4	0.0.0.6.01400
ETOR-4N	0.0.0.6.01408
ETOR-2	0.0.0.6.01401
ETOR-2N	0.0.0.6.01407
ETOR-4MR	0.0.0.6.01404
TES-4	0.0.0.6.01410
TES-4N	0.0.0.6.01411

SERTİFİKA NO: KCUS 89-uk
Certificate.Nr:

- Aşağıda ismi geçen ürünler ,

BS EN 61326-1:2021-06
BS EN 55011:2016+A2/2021
BS EN 55024:2010/A1:2015
BS EN 55032:2015+A1:2020

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

ÜRÜN TANIMI
PRODUCT DESCRIPTION

KODU
CODE

UTOR 4I	0.0.0.6.01430
UTOR-2I	0.0.0.6.01431
UTOR-T5I	0.0.0.6.01432
UTOR-T3I	0.0.0.6.01433